



Maria Jose Hötzel

Bolsista de Produtividade em Pesquisa do CNPq - Nível 1A

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/3638287209428196>

ID Lattes: **3638287209428196**

Última atualização do currículo em 16/06/2022

Possuo graduação em Medicina Veterinária e mestrado em Ciências Veterinárias pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul, e PhD na University of Western Australia. Atualmente sou professora classe Professor Associado IV da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC). Desenvolvo atividades de ensino, pesquisa e extensão na área de Etologia Aplicada e Bem-Estar Animal, junto ao Departamento de Zootecnia e Desenvolvimento Rural e o Programa de Pós-Graduação em Agroecossistemas, e através de colaborações com cientistas nacionais e internacionais. O meu trabalho visa o desenvolvimento de agroecossistemas sustentáveis, através da compreensão e melhoria do bem-estar dos animais, considerando as várias implicações éticas, ambientais, sociais e econômicas das práticas e dos sistemas de criação e produção animal. **(Texto informado pelo autor)**

Identificação

Nome	Maria Jose Hötzel
Nome em citações bibliográficas	HOTZEL, M. J.; Hotzel, M J; Hötzel, M. J.; Hötzel, Maria José; Hötzel, M.J.; Hötzel, M.; HÖTZEL, MARIA J.; HÖTZEL, MARIA-JOSÉ; H'TZEL, M. J.; H'TZEL, MARIA J.; JOSÉ HÖTZEL, MARIA; H?TZEL, M.J.; HÖTZEL, MARIA; HÖTZEL, MARÍA JOSÉ; HÖTZEL, MARIA JOSE
Lattes iD	http://lattes.cnpq.br/3638287209428196
Orcid iD	https://orcid.org/0000-0003-1034-3202

Endereço

Endereço Profissional	Universidade Federal de Santa Catarina, Centro de Ciências Agrárias, Departamento de Zootecnia. Rod. Admar Gonzaga 1346 Itacorubi 88034001 - Florianópolis, SC - Brasil Telefone: (48) 37212669 Ramal: 0 Fax: (48) 37215339 URL da Homepage: www.cca.ufsc.br/leta e http://hotzel.paginas.ufsc.br/
------------------------------	--

Formação acadêmica/titulação

1991 - 1995	Doutorado em Animal Science. The University of Western Australia, UWA, Austrália. Título: Nutritional and photoperiodic control of gonadotrophin secretion and testicular function in the ram., Ano de obtenção: 1996. Orientador: Game Bruce Martin. Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil. Palavras-chave: OVINO; REPRODUCAO; ENDOCRINOLOGIA; FISILOGIA; NUTRIÇÃO. Grande área: Ciências Agrárias Grande Área: Ciências Agrárias / Área: Medicina Veterinária / Subárea: Reprodução Animal. Grande Área: Ciências Agrárias / Área: Zootecnia / Subárea: Reprodução Animal / Especialidade: Endocrinologia.
1989 - 1991	Mestrado em Ciências Veterinárias (Conceito CAPES 6). Universidade Federal do Rio Grande do Sul, UFRGS, Brasil. Título: Influência do tempo e da temperatura de equilíbrio nas soluções de embriões Mus musculus vitrificados, Ano de Obtenção: 1991. Orientador: J.R. Rodrigues. Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil. Palavras-chave: EMBRIAIO; CRIOCONSERVACAO; REPRODUCAO; biotecnologia.

Grande área: Ciências Agrárias
Grande Área: Ciências Agrárias / Área: Zootecnia / Subárea: Reprodução Animal /
Especialidade: Biotecnologias da Reprodução.
Graduação em Medicina Veterinária.
Universidade Federal do Rio Grande do Sul, UFRGS, Brasil.

1983 - 1987

Pós-doutorado

2011 - 2012

Pós-Doutorado.
The University of Western Australia, UWA, Austrália.
Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil.
Grande área: Ciências Agrárias
Grande Área: Ciências Agrárias / Área: Zootecnia / Subárea: Produção Animal.
Grande Área: Ciências Agrárias / Área: Agronomia / Subárea: Extensão Rural.

Formação Complementar

Atuação Profissional

Universidade Federal de Santa Catarina, UFSC, Brasil.

Vínculo institucional

2014 - Atual

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Associado, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

Vínculo institucional

2006 - Atual

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Adjunto, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

Vínculo institucional

2003 - 2006

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Professora Visitante - Adjunto, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

Vínculo institucional

2000 - 2003

Vínculo: Bolsista CNPq, Enquadramento Funcional: Pesquisadora Visitante, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

Vínculo institucional

1998 - 1999

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Professora Substituta - Adjunto, Carga horária: 40

Vínculo institucional

1997 - 1998

Vínculo: Bolsista recém-doutor, Enquadramento Funcional: Bolsista recém-doutor, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

Atividades

08/2012 - Atual

Ensino, Zootecnia, Nível: Graduação
Disciplinas ministradas

07/2007 - Atual

Ética e Bem-Estar Animal
Direção e administração, Programa de Pós-Graduação em Agroecossistemas.
Cargo ou função
Sub-coordenador.

04/2006 - Atual

Conselhos, Comissões e Consultoria, Reitoria, Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação.
Cargo ou função

3/2006 - Atual

Vice-Presidente da Comissão de Ética no Uso de Animais da UFSC.

03/2006 - Atual

Ensino, Agronomia, Nível: Graduação
Disciplinas ministradas
Anatomia e Fisiologia Animal
Etologia Aplicada
Conselhos, Comissões e Consultoria, Reitoria, Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação.
Cargo ou função
Membro da Comissão de Seleção e Acompanhamento do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica da UFSC (PIBIC/ CNPq e BIP/ UFSC) 2006/2007.

01/2006 - Atual

Extensão universitária , Departamento de Zootecnia.
Atividade de extensão realizada
Processo de transição na criação animal agroecológica através do uso de homeopatia e fitoterapia em assentamentos de reforma agrária..

03/2003 - Atual

Ensino, Agroecossistemas, Nível: Pós-Graduação
Disciplinas ministradas
Bem-estar animal
Etologia Aplicada à Zootecnia

	Redação e Publicação Científica Seminários
5/2000 - Atual	Pesquisa e desenvolvimento, Centro de Ciências Agrárias, Departamento de Zootecnia. Linhas de pesquisa Etologia Aplicada e Bem-Estar Animal
03/2006 - 02/2007	Conselhos, Comissões e Consultoria, Reitoria, Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação. Cargo ou função Membro da Comissão de Seleção e Acompanhamento do Programa do Fundo de Incentivo à Pesquisa - FUNPESQUISA/2005/2006.
7/1998 - 11/2005	Ensino, Agronomia, Nível: Graduação Disciplinas ministradas Anatomia e Fisiologia Animal Ética na Biotecnologia Animal Etologia Aplicada Introdução à Zootecnia
1/2000 - 11/2000	Extensão universitária , Centro de Ciências Agrárias, Departamento de Zootecnia. Atividade de extensão realizada Organização do 34. Congresso da International Society for Applied Ethology, 17-20 de Outubro, Florianópolis.
7/1998 - 8/1999	Pesquisa e desenvolvimento, Centro de Ciências Agrárias, Departamento de Zootecnia.
3/1997 - 2/1998	Pesquisa e desenvolvimento, Centro de Ciências Agrárias, Departamento de Zootecnia.

Linhas de pesquisa

1.	Etologia Aplicada e Bem-Estar Animal Objetivo: Desenvolvimento e avaliação de sistemas de criação que contemplem o bem-estar dos animais zootécnicos. Estudar aspectos do comportamento dos animais de fazenda, com o objetivo de otimizar a produtividade, respeitando as necessidades comportamentais dos animais.. Grande área: Ciências Agrárias Grande Área: Ciências Agrárias / Área: Zootecnia / Subárea: Ecologia dos Animais Domésticos e Etologia / Especialidade: Etologia Aplicada. Setores de atividade: Produtos e Serviços Voltados Para A Defesa e Proteção do Meio Ambiente, Incluindo O Desenvolvimento Sustentado; Educação Superior. Palavras-chave: Desmame; Relação humano-animal; Comportamento social; agroecologia; Zootecnia.
-----------	--

Projetos de pesquisa

2016 - Atual	Atitudes do público brasileiro associado ou não à produção animal em relação ao bem-estar de animais usados na produção de alimentos Descrição: Neste projeto buscaremos conhecer as diferentes opiniões e atitudes de brasileiros com diferentes graus de associação com a produção animal (desde cidadãos leigos ? consumidores ou não ? até produtores, veterinários e outros profissionais que assessoram a indústria e os produtores, pessoas ligadas ao comércio de alimentos de origem animal) a respeito do bem-estar de animais usados na produção de alimentos. O objetivo geral do projeto é conhecer e compreender as atitudes e as crenças e valores que formam as opiniões do público brasileiro em relação a algumas práticas de manejo utilizadas na produção animal. Um resultado esperado deste projeto é que a informação e as discussões surgidas possam fornecer aos produtores e à indústria uma melhor base para a tomada de decisões a respeito da gestão das unidades de produção animal, considerando o bem-estar animal como item de sustentabilidade. A informação também será disponibilizada para embasar políticas para a indústria de produtos de origem animal no Brasil, no que diz respeito ao bem-estar animal. Este tipo de abordagem pode beneficiar a sustentabilidade da indústria em longo prazo, e permitir que a sociedade brasileira tenha confiança de que as práticas utilizadas na produção animal são condizentes com o seus valores.. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Graduação: (3) / Mestrado acadêmico: (1) / Doutorado: (3) . Integrantes: Maria Jose Hötzel - Integrante / Maria Jose Hotzel - Coordenador / MARIA CRISTINA YUNES - Integrante / Marina A G von Keyserlingk - Integrante / Dayane Lemos Teixeira - Integrante / Clarissa Silva Cardoso - Integrante / Angélica Roslindo - Integrante / Raphaela Elizabeth Woodroffe - Integrante / Rita de Albernaz Gonçalves da Silva - Integrante / Zimbábwe Osório Santos - Integrante / Bianca Vandresen - Integrante / DAROS, RUAN R. - Integrante / Elisa César Pereira Stadnick - Integrante. Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro. Número de produções C, T & A: 31
---------------------	---

Conhecimentos e opiniões de produtores e técnicos extensionistas sobre o uso de antibióticos e resistência bacteriana e a relação com bem-estar animal
Descrição: O objetivo deste projeto é identificar comportamentos e percepções de técnicos extensionistas e produtores leiteiros e de suínos em relação ao uso de antibióticos, resistência bacteriana a antibióticos e bem-estar animal.
Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Mestrado acadêmico: (1) / Doutorado: (1) .

Integrantes: Maria Jose Hötzel - Integrante / Maria Jose Hotzel - Coordenador / Raphaela Elizabeth Woodroffe - Integrante / Zimbábwe Osório Santos - Integrante / OLMOS, GABRIELA - Integrante / rita Gonçalves Albernaz Silva - Integrante / Bianca Vandresen - Integrante.

2014 - Atual

Número de produções C, T & A: 6
Fatores associados à morbidade, à mortalidade e ao crescimento de bezerras leiteiras lactentes
Descrição: O objetivo da pesquisa é caracterizar os fatores associados à morbidade, à mortalidade e ao crescimento de bezerras leiteiras lactentes em granjas leiteiras da região norte do Rio Grande do Sul. Serão avaliados aspectos que envolvem o agricultor, o ambiente e o animal, incluindo o pré-natal, a genética, o manejo, a nutrição, a sanidade e o ambiente do sistema de criação das bezerras, do nascimento ao desmame, em 100 granjas leiteiras distribuídas nos 32 municípios da região. Também serão buscadas as percepções dos agricultores, identificadas a partir de suas declarações, coletadas pelos questionários e pelas entrevistas. Também, com intuito de conhecer as taxas de morbimortalidade e as causas a elas relacionadas, será encaminhado a um grupo maior de agricultores um questionário on-line..
Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (1) / Doutorado: (1) .

Integrantes: Maria Jose Hötzel - Integrante / Maria Jose Hotzel - Coordenador / Katia Medved Leite Nunes - Integrante / Gabriela Olmos - Integrante / Vilmar Fruscalso - Integrante.

2013 - 2019

Número de produções C, T & A: 5
Bem-estar animal - Um componente necessário para a sustentabilidade da indústria leiteira brasileira
Descrição: Este projeto envolve 1. o diagnóstico e estudo de fatores de risco de claudicação em vacas leiteiras em diferentes regiões do Brasil e 2. identificar as opiniões e pontos de vista de diversos segmentos da sociedade brasileira a respeito de algumas práticas de manejo usadas na criação de gado leiteiro. O projeto envolve uma parceria com a University of British Columbia através do Programa Ciência Sem Fronteiras..
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (3) / Mestrado acadêmico: (3) / Doutorado: (3) .

Integrantes: Maria Jose Hötzel - Integrante / Maria Jose Hotzel - Coordenador / MARIA CRISTINA YUNES - Integrante / Marina A G von Keyserlingk - Integrante / Daniel M Weary - Integrante / Dayane Lemos Teixeira - Integrante / João Henrique Cardoso Costa - Integrante / Clarissa Silva Cardoso - Integrante / Rolnei Ruã Darós - Integrante / Cibele Longo - Integrante / Luiz Carlos Pinheiro Machado Filho - Integrante / Guilherme Vinicius Rodrigues - Integrante / Gabriela Almeida Marquette - Integrante / José Bran - Integrante / Katia Medved Leite Nunes - Integrante / Angélica Roslindo - Integrante / Gabriela Olmos - Integrante / Zimbábwe Osório Santos - Integrante.
Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro.

2009 - Atual

Número de produções C, T & A: 47
Caracterização do manejo animal em propriedades de produção de leite a base de pasto em Santa Catarina, com vistas a embasar programas de incentivo à adoção de boas práticas.
Descrição: Este trabalho visa realizar um amplo levantamento diagnóstico das práticas de manejo animal em pequenas e médias propriedades do Oeste de Santa Catarina, considerando as diversas realidades da região, com vistas a embasar programas de incentivo à adoção de boas práticas que contribuam na melhoria do bem-estar animal e da produtividade leiteira. Os objetivos específicos do trabalho proposto são: investigar, a campo, através da observação direta, as práticas de manejo utilizadas em propriedades leiteiras com sistemas de semi-confinamento ou a pasto; complementar essas observações com entrevistas e análise de registro dos dados disponíveis nas propriedades; comparar as propriedades com sistema de manejo a pasto ou em semi-confinamento; analisar as variáveis de produção, sanidade e comportamento dos animais nas mesmas propriedades, como indicadores do bem-estar animal; avaliar os principais elementos da infra-estrutura das propriedades quanto à sua adequação para o manejo e bem-estar dos animais, assim como para aspectos da higiene e alimentação dos animais; avaliar a percepção e o conhecimento dos produtores sobre a relevância e o grau de influência de questões

importantes para o bem-estar e a produtividade dos animais, a partir de entrevistas semi-estruturadas, com a finalidade de subsidiar programas de extensão..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (5) / Mestrado acadêmico: (6) / Doutorado: (1) .

Integrantes: Maria Jose Hötzel - Coordenador / Luiz Carlos Pinheiro Machado Filho - Integrante / João Henrique Cardoso Costa - Integrante / Clarissa Silva Cardoso - Integrante / Lucas Fillietaz Balcão - Integrante / Rolnei Ruã Darós - Integrante / Cibele Longo - Integrante / Guilherme Vinicius Rodrigues - Integrante / José Bran - Integrante / Raphaela Elizabeth Woodroffe - Integrante / Bianca Vandresen - Integrante.

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro.

Número de produções C, T & A: 40

Influência do desmame no comportamento e bem-estar de animais zootécnicos
Descrição: Investigar a influência de fatores como o sistema de criação, a idade ao desmame, os métodos de manejo e a interação humano-animal influenciam o comportamento e bem-estar de leitões e bezerros no desmame.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (5) / Mestrado acadêmico: (2) / Doutorado: (2) .

2002 - 2018

Integrantes: Maria Jose Hötzel - Coordenador / Osmar DallaCosta - Integrante / Luiz Carlos Pinheiro Machado Filho - Integrante / Daniel M Weary - Integrante / Daniel Hidalgo Enríquez - Integrante / Rodolfo Ungerfeld - Integrante / Clarissa Silva Cardoso - Integrante / Juan Pablo Damián - Integrante / Aline Freitas de Melo - Integrante / Graciela Quintans - Integrante / BANCHERO, GEORGET - Integrante.

Financiador(es): Universidade Federal de Santa Catarina - Bolsa / Universidade Federal de Santa Catarina - Auxílio financeiro.

Número de produções C, T & A: 62

Criação animal zootécnica, bem-estar e sistemas agroecológicos

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (3) / Mestrado acadêmico: (1) .

2001 - Atual

Integrantes: Maria Jose Hötzel - Coordenador / Luiz Carlos Pinheiro Machado Filho - Integrante / Luciana Aparecida Honorato - Integrante / Antonio Carlos Machado da Rosa - Integrante / Daniel Hidalgo Enríquez - Integrante / João Henrique Cardoso Costa - Integrante.

Financiador(es): Universidade Federal de Santa Catarina - Bolsa / Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro.

Número de produções C, T & A: 26

Relação humano-animal e bem-estar animal

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (5) / Mestrado acadêmico: (3) / Doutorado: (1) .

2001 - Atual

Integrantes: Maria Jose Hötzel - Coordenador / Luiz Carlos Pinheiro Machado Filho - Integrante / Luciana Aparecida Honorato - Integrante / Rosangela Poletto - Integrante / Nicolas Devillers - Integrante / Gabriela Almeida Marquette - Integrante / Roberta Somavilla - Integrante.

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro.

Número de produções C, T & A: 22

Comportamento e bem-estar de de bovinos

Descrição: O projeto visa estudar o comportamento de bovinos em relação à disponibilidade de água de bebida, alimento, sombra, assim como a influência do comportamento social no acesso a esses recursos. Também visa desenvolver sistemas de criação sustentáveis..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (4) / Mestrado acadêmico: (6) .

2000 - Atual

Integrantes: Maria Jose Hötzel - Integrante / Paula A.D. Coimbra - Integrante / Luiz Carlos Pinheiro Machado Filho - Coordenador / Marina A G von Keyserlingk - Integrante / Daniel M Weary - Integrante / Dayane Lemos Teixeira - Integrante / Luciana Aparecida Honorato - Integrante / João Henrique Cardoso Costa - Integrante / Clarissa Silva Cardoso - Integrante / Rolnei Ruã Darós - Integrante / Katia Medved Leite Nunes - Integrante / Luis Andres Gonzalez - Integrante / Lenara Bernieri - Integrante.

Número de produções C, T & A: 70

Projetos de extensão

2019 - Atual

Projeto Brafagri / Capes: Agricultura Familiar: Inovação para Produção Sustentável e Segurança Alimentar

Descrição: O projeto visa o estabelecimento de parcerias transnacionais (UFRB, UFSC UTFPR, Bordeaux Sciences Agro, Agrosup Dijon e VetAgro Sup) duráveis, para trocas complementares, nos domínios do ensino, da pesquisa, da inovação e sua aplicação social, por meio dos futuros profissionais da área de Agronomia.

Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (12) .

2016 - Atual

Integrantes: Maria Jose Hötzel - Coordenador / Maria Jose Hotzel - Integrante / Jucinei José Comin - Integrante / Daniela Aparecida Pacífico - Integrante / Ademir Antonio Cazella - Integrante / Fabio Luiz Burigo - Integrante.

Fomento às Boas Práticas e ao Bem-estar de Equídeos - NEBEq (Núcleo de Equinocultura e Bem Estar de Equinos)

Descrição: Formar núcleo de referência para o fomento das boas práticas voltadas à criação de equídeos, com princípios de bem-estar animal e da valorização da relação humano-cavalo, com sede na Fazenda Experimental da Ressacada da Universidade Federal de Santa Catarina, Florianópolis..

Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Mestrado acadêmico: (2) .

2015 - Atual

Integrantes: Maria Jose Hötzel - Integrante / Maria Jose Hotzel - Integrante / Luiz Carlos Pinheiro Machado Filho - Integrante / Thiago Mombach Pinheiro Machado - Integrante / Denise Pereira Leme - Coordenador.

Promoção da saúde de vacas leiteiras: claudicação e doenças do periparto

Descrição: Este projeto de extensão tem como objetivo geral contribuir com a melhoria do bem-estar de vacas leiteiras e a produtividade dos rebanhos. A partir de informação coletada nas propriedades parceiras nesta atividade, são estudados a ocorrência e os fatores de risco associados com o aparecimento de claudicação e doenças do periparto em vacas leiteiras. A partir dessa informação é elaborado material informativo, na forma de cartilhas, livretos e digital ? no website do Laboratório de Etologia Aplicada. Os agricultores também recebem informação a respeito da sua propriedade em particular e em relação à população estudada. Os resultados esperados são ampliar o conhecimento dessas moléstias pelos agricultores e estimular a discussão entre agricultores e técnicos que os assessoram, visando a melhoria da produção e bem-estar de vacas leiteiras..

Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (1) / Doutorado: (1) .

2013 - Atual

Integrantes: Maria Jose Hötzel - Integrante / Maria Jose Hotzel - Coordenador / Rolnei Ruã Darós - Integrante / von Keyserlingk, M.A.G. - Integrante / Gabriela Almeida Marquette - Integrante / Katia Medved Leite Nunes - Integrante / José Alfredo Bran Agudelo - Integrante.

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro / Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina - Bolsa / Universidade Federal de Santa Catarina - Bolsa.

Número de produções C, T & A: 2

Apoio à criação sustentável de bezerras leiteiras em Unidades de Produção Familiares em Santa Catarina

Descrição: Este projeto de extensão tem como objetivo geral contribuir com a melhoria do bem-estar de bezerros leiteiros criados para consumo interno do estabelecimento ou para reposição do plantel. Especificamente, pretende-se elaborar material para divulgar formas adequadas de criação de bezerros leiteiros: 1. em dias de campo, 2. através da distribuição cartilhas didáticas sobre bem-estar de bezerros leiteiros para agricultores produtores de leite, 3. Através da criação e manutenção de um material informativo digital mantido no website do Laboratório de Etologia Aplicada da UFSC..

Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Doutorado: (1) .

Integrantes: Maria Jose Hötzel - Integrante / Maria Jose Hotzel - Coordenador / LUIZ CARLOS PINHEIRO MACHADO - Integrante / Clarissa Silva Cardoso - Integrante / Gabriela Almeida Marquette - Integrante / Katia Medved Leite Nunes - Integrante.

Número de produções C, T & A: 2

Membro de corpo editorial

2020 - Atual

Periódico: Revista Brasileira de Agroecologia

2020 - Atual

Periódico: Frontiers in Animal Science

2019 - Atual

Periódico: ANIMALS

2015 - Atual

Periódico: Frontiers in Veterinary Science

Revisor de periódico

Revistas de periódicos

2000 - Atual	Periódico: Applied Animal Behaviour Science
2009 - Atual	Periódico: Animal Welfare
2009 - Atual	Periódico: Ciência Rural (UFSM. Impresso)
2012 - Atual	Periódico: Livestock Science (Print)
2011 - Atual	Periódico: Animal Production Science (Print)
2014 - Atual	Periódico: Journal of Dairy Science
2016 - Atual	Periódico: Plos One
2015 - Atual	Periódico: Journal of Animal Science
2018 - Atual	Periódico: ANIMALS

Áreas de atuação

1. Grande área: Ciências Agrárias / Área: Zootecnia / Subárea: Ecologia dos Animais Domésticos e Etologia/Especialidade: Etologia Aplicada.
2. Grande área: Ciências Agrárias / Área: Zootecnia / Subárea: Ecologia dos Animais Domésticos e Etologia/Especialidade: Bem Estar Animal.
3. Grande área: Ciências Agrárias / Área: Zootecnia / Subárea: Produção Animal/Especialidade: Pecuária agroecológica.

Idiomas

Espanhol	Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Bem.
Inglês	Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Bem.
Alemão	Compreende Pouco, Fala Pouco.

Prêmios e títulos

2021	Animal Highlighted Article , March 2021 - My pigs are ok, why change? ? Animal welfare accounts of pig farmers, Animal - Elsevier.
2021	Prêmio Mulheres na Ciência, Ministério da Educação, Universidade Federal de Santa Catarina, Pró-Reitoria de Pesquisa.
2020	JDS Top 100 for 2020: Hötzel et al. Citizens? views on the practices of zero-grazing and cow-calf separation in the dairy industry: Does pro, Journal of Dairy Science.
2019	Editor's choice: Cardoso et al. Views of dairy farmers, agricultural advisors, and lay citizens on the ideal dairy farm. Journal of Dairy Science 102, 1811., Journal of Dairy Science.
2016	Editor's choice: Cardoso et al. 2016. Imagining the ideal dairy farm. Journal of Dairy Science 99, 1663-1671. 10.3168/jds.2015-9925., Journal of Dairy Science.
1994	JUNIOR SCIENTIST DA AUSTRALIAN SOCIETY FOR REPRODUCTIVE BIOLOGY: outorgado ao autor e apresentador do melhor trabalho apresentado no congresso da sociedade (ASRB), AUSTRALIAN SOCIETY FOR REPRODUCTIVE BIOLOGY (http://wwwvet.murdoch.edu.au/spermatology/asrbhome.html).

Produções

Produção bibliográfica

Citações

Web of Science



Total de trabalhos:119Total de citações:2017

Fator H:24

Hotzel, Maria J Data: 17/03/2022

SCOPUS

Total de trabalhos:0Total de citações:0

. Data: 15/07/2020

Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica



1. ALBERNAZ-GONÇALVES, RITA ; Olmos, G. ; **Hötzel, Maria José** . Linking Animal Welfare and Antibiotic Use in Pig Farming-A Review. ANIMALS **JCR**, v. 12, p. 216, 2022.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 1
2. FREITAS-DE-MELO, ALINE ; ORIHUELA, AGUSTÍN ; **Hötzel, Maria José** ; Ungerfeld, Rodolfo . What Do We Know and Need to Know About Weaning in Sheep? An Overview of Weaning Practises, Stress and Welfare. Frontiers in Animal Science, v. 3, p. 1-17, 2022.
3. BRICARELLO, PATRIZIA ANA ; COSTA, LETICIA RODRIGUES ; LONGO, CIBELE ; SEUGLING, JAQUELINE ; BASSETO, CÉSAR CRISTIANO ; DO AMARANTE, ALESSANDRO FRANCISCO TALAMINI ; **Hötzel, Maria José** . Dung avoidance behavior in Crioula Lanada lambs naturally infected with gastrointestinal nematodes in a rotational pasture system. REVISTA BRASILEIRA DE PARASITOLOGIA VETERINARIA **JCR**, v. 31, p. e014021, 2022.
4. SEBO, JEFF ; VERKUIJL, CLEO ; **Hötzel, Maria José** ; ACHAKULWISUT, PLOY ; LIMA, MAIRON BASTOS ; GREEN, JONATHAN . Sustainable development matters for animals too: Governments have a responsibility to recognize that.. CABI One Health, v. 1, p. 1-2, 2022.
5. RITTER, CAROLINE ; **HÖTZEL, MARIA J.** ; VON KEYSERLINGK, MARINA A.G. . Public attitudes toward different management scenarios for -surplus- dairy calves. JOURNAL OF DAIRY SCIENCE **JCR**, v. 105, p. 21425, 2022.
6. **Hötzel, Maria José** ; VANDRESEN, BIANCA . Brazilians' attitudes to meat consumption and production: Present and future challenges to the sustainability of the meat industry. MEAT SCIENCE **JCR**, v. 192, p. 108893, 2022.
7. de Sousa, Karolini Tenffen ; Machado Filho, Luiz Carlos Pinheiro ; BICA, GABRIELA SCHENATO ; DENIZ, MATHEUS ; **Hötzel, Maria José** . Degree of affinity among dairy heifers affects access to feed supplementation. APPLIED ANIMAL BEHAVIOUR SCIENCE **JCR**, v. 234, p. 105172, 2021.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 1
8. ALBERNAZ-GONÇALVES, RITA ; OLMOS, GABRIELA ; **HÖTZEL, M. J.** . My pigs are ok, why change Animal welfare accounts of pig farmers. Animal **JCR**, v. ., p. 100154, 2021.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 10
9. TEIXEIRA, D. L. ; ENRIQUEZ, D. H. ; ESPINOZA, T. E. ; Bas, Fernando ; **HÖTZEL, M. J.** . Meat Consumers? Opinion Regarding Unhealthy Pigs: Should They Be Treated with Antibiotics or Euthanized on Farm?. ANTIBIOTICS-BASEL **JCR**, v. 10, p. 60, 2021.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 2
10. TENFFEN DE SOUSA, KAROLINI ; DENIZ, MATHEUS ; MARTINEZ DO VALE, MARCOS ; DITTRICH, JOÃO RICARDO ; **Hötzel, Maria José** . Influence of microclimate on dairy cows? behavior in three pasture systems during the winter in south Brazil. JOURNAL OF THERMAL BIOLOGY **JCR**, v. ., p. 102873, 2021.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 4
11. VANDRESEN, BIANCA ; **Hötzel, Maria José** . Pets as family and pigs in crates: Public attitudes towards farrowing crates. APPLIED ANIMAL BEHAVIOUR SCIENCE **JCR**, v. 236, p. 105254, 2021.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 2
12. Yunes, Maria Cristina ; OSÓRIO-SANTOS, ZIMBÁBWE ; VON KEYSERLINGK, MARINA A. G. ; **Hötzel, Maria José** . Gene Editing for Improved Animal Welfare and Production Traits in Cattle: Will This Technology Be Embraced or Rejected by the Public?. Sustainability **JCR**, v. 13, p. 4966, 2021.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 5
13. ALBERNAZ-GONÇALVES, RITA ; OLMOS, GABRIELA ; **Hötzel, Maria José** . Exploring Farmers' Reasons for Antibiotic Use and Misuse in Pig Farms in Brazil. ANTIBIOTICS-BASEL **JCR**, v. 10, p. 331, 2021.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 7
14. DENIZ, MATHEUS ; de Sousa, Karolini Tenffen ; MORO, MATHEUS FERNANDO ; DO VALE, MARCOS MARTINEZ ; DITTRICH, JOÃO RICARDO ; FILHO, LUIZ CARLOS PINHEIRO MACHADO ; **Hötzel, Maria José** . Social hierarchy influences dairy cows? use of shade in a silvopastoral system under intensive rotational grazing. APPLIED ANIMAL BEHAVIOUR SCIENCE **JCR**, v. 244, p. 105467, 2021.
15. VANDRESEN, BIANCA ; **Hötzel, Maria José** . -Mothers Should Have Freedom of Movement--Citizens? Attitudes Regarding Farrowing Housing Systems for Sows and Their Piglets. ANIMALS **JCR**, v. 11, p. 3439, 2021.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 1
16. CARDOSO, CLARISSA SILVA ; VON KEYSERLINGK, MARINA A. G. ; Machado Filho, Luiz Carlos Pinheiro ; **Hötzel, Maria José** . Dairy Heifer Motivation for Access to a Shaded Area. ANIMALS **JCR**, v. 11, p. 2507, 2021.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 2
17. Fruscalso, V. ; Olmos, G. ; **Hötzel, M.J.** . Dairy calves? mortality survey and associated management practices in smallholding, pasture-based herds in southern Brazil. PREVENTIVE VETERINARY MEDICINE **JCR**, v. 175, p. 104835, 2020.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 2
18. BICA, GABRIELA SCHENATO ; PINHEIRO MACHADO FILHO, LUIZ CARLOS ; TEIXEIRA, DAYANE LEMOS ; de Sousa, Karolini Tenffen ; **Hötzel, Maria José** . Time of Grain Supplementation and Social Dominance Modify Feeding Behavior of Heifers in Rotational Grazing Systems. FRONTIERS IN VETERINARY SCIENCE **JCR**, v. 7, p. 61, 2020.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 6
19. PINHEIRO MACHADO, THIAGO MOMBACH ; Machado Filho, Luiz Carlos Pinheiro ; DAROS, RUAN ROLNEI ; PINHEIRO MACHADO, GABRIELA TASSO BONGIOLO ; **Hötzel, Maria José** . Licking and agonistic interactions in grazing dairy cows as

Citações: WEB OF SCIENCE™ 5

20. LEITE, LUANA OLIVEIRA ; BEZERRA, BELISE MARIA OLIVEIRA ; KOGITZKI, THEMIS REGINA ; POLO, GINA ; FREITAS, VICENTE JOSÉ DE FIGUEIRÊDO ; **Hötzel, Maria José** ; NUNES-PINHEIRO, DIANA CÉLIA SOUSA . Impact of massage on goats on the human-animal relationship and parameters linked to physiological response. CIÊNCIA RURAL **JCR**, v. 50, p. , 2020.

Citações: WEB OF SCIENCE™ 1

21. DENIZ, MATHEUS ; SCHMITT FILHO, ABDON L. ; **HÖTZEL, MARIA J.** ; DE SOUSA, KAROLINI T. ; PINHEIRO MACHADO FILHO, LUIZ C. ; SINISGALLI, PAULO A. . Microclimate and pasture area preferences by dairy cows under high biodiversity silvopastoral system in Southern Brazil. INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOMETEOROLOGY **JCR**, v. 64, p. online, 2020.

Citações: WEB OF SCIENCE™ 9

22. **Hötzel, Maria José** ; Yunes, Maria Cristina ; VANDRESEN, BIANCA ; ALBERNAZ-GONÇALVES, RITA ; WOODROFFE, RAPHAELA E. . On the Road to End Pig Pain: Knowledge and Attitudes of Brazilian Citizens Regarding Castration. ANIMALS **JCR**, v. 10, p. 1826, 2020.

Citações: WEB OF SCIENCE™ 8

23. **HÖTZEL, MARIA J.** ; VIEIRA, MICHELE C. ; LEME, DENISE P. . Exploring horse owners' and caretakers' perceptions of emotions and associated behaviors in horses. Journal of Veterinary Behavior-Clinical Applications and Research **JCR**, v. 29, p. 18-24, 2019.

Citações: WEB OF SCIENCE™ 10

24. ★ CARDOSO, CLARISSA S. ; VON KEYSERLINGK, MARINAA.G. ; **Hötzel, Maria José** . Views of dairy farmers, agricultural advisors, and lay citizens on the ideal dairy farm. JOURNAL OF DAIRY SCIENCE **JCR**, v. 102, p. 1811-1821, 2019.

Citações: WEB OF SCIENCE™ 19

25. DAROS, RUAN R. ; BRAN, JOSÉ A. ; **HÖTZEL, MARIA J.** ; VON KEYSERLINGK, MARINA A. G. . Readily Available Water Access is Associated with Greater Milk Production in Grazing Dairy Herds. ANIMALS **JCR**, v. 9, p. 48, 2019.

Citações: WEB OF SCIENCE™ 5

26. **Hötzel, Maria José** ; VON KEYSERLINGK, MARINA A. G. . Gene-edited livestock: consumers may say no. NATURE **JCR**, v. 568, p. 316-316, 2019.

27. MCCONNACHIE, EMILIE ; **HÖTZEL, MARIA JOSE** ; ROBBINS, JESSE A. ; SHRIVER, ADAM ; WEARY, DANIEL M. ; VON KEYSERLINGK, MARINA A. G. . Public attitudes towards genetically modified polled cattle. PLoS One **JCR**, v. 14, p. e0216542, 2019.

Citações: WEB OF SCIENCE™ 19

28. DENIZ, MATHEUS ; SCHMITT FILHO, ABDON L. ; FARLEY, JOSHUA ; DE QUADROS, SÉRGIO F. ; **HÖTZEL, MARIA J.** . High biodiversity silvopastoral system as an alternative to improve the thermal environment in the dairy farms. INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOMETEOROLOGY **JCR**, v. 63, p. 83-92, 2019.

Citações: WEB OF SCIENCE™ 18

29. Yunes, Maria Cristina ; TEIXEIRA, DAYANE L. ; VON KEYSERLINGK, MARINA A. G. ; **HÖTZEL, MARIA J.** . Is gene editing an acceptable alternative to castration in pigs?. PLoS One **JCR**, v. 14, p. e0218176, 2019.

Citações: WEB OF SCIENCE™ 17

30. THOMPSON, A.J. ; Weary, D.M. ; BRAN, J.A. ; DAROS, R.R. ; **Hötzel, M.J.** ; von Keyserlingk, M.A.G. . Lameness and lying behavior in grazing dairy cows. JOURNAL OF DAIRY SCIENCE **JCR**, v. 102, p. 6373-6382, 2019.

Citações: WEB OF SCIENCE™ 18

31. VAN OS, JENNIFER M.C. ; WEARY, DANIEL M. ; COSTA, JOAO H.C. ; **HÖTZEL, MARIA J.** ; VON KEYSERLINGK, MARINA A.G. . Sampling strategies for assessing lameness, injuries, and body condition score on dairy farms. JOURNAL OF DAIRY SCIENCE **JCR**, v. 102, p. 8290-8304, 2019.

Citações: WEB OF SCIENCE™ 5

32. BRAN, JOSÉ A. ; COSTA, JOAO H.C. ; VON KEYSERLINGK, MARINA A.G. ; **Hötzel, Maria José** . Factors associated with lameness prevalence in lactating cows housed in freestall and compost-bedded pack dairy farms in southern Brazil. PREVENTIVE VETERINARY MEDICINE **JCR**, v. 171, p. 104773, 2019.

Citações: WEB OF SCIENCE™ 16

33. BICA, GABRIELA SCHENATO ; TEIXEIRA, DAYANE LEMOS ; **Hötzel, Maria José** ; Machado Filho, Luiz Carlos Pinheiro . Social hierarchy and feed supplementation of heifers: Line or piles?. APPLIED ANIMAL BEHAVIOUR SCIENCE **JCR**, v. 220, p. 104852, 2019.

Citações: WEB OF SCIENCE™ 4

34. BRAN, JOSÉ A. ; DAROS, ROLNEI R. ; VON KEYSERLINGK, MARINA A.G. ; LEBLANC, STEPHEN J. ; **Hötzel, Maria José** . COW- AND HERD-LEVEL FACTORS ASSOCIATED WITH LAMENESS IN SMALL-SCALE GRAZING DAIRY HERDS IN BRAZIL. PREVENTIVE VETERINARY MEDICINE **JCR**, v. 151, p. 79-86, 2018.

Citações: WEB OF SCIENCE™ 20

35. DAMIÁN, J.P. ; Beracochea, F. ; Machado, S. ; **Hötzel, M.J.** ; BANCHERO, G. ; UNGERFELD, R. . Growing without a mother results in poorer sexual behaviour in adult rams. ANIMAL (CAMBRIDGE. ONLINE) **JCR**, v. 12, p. 98-105, 2018.

Citações: WEB OF SCIENCE™ 5

36. LEMOS TEIXEIRA, DAYANE ; LARRAÍN, RAFAEL ; MELO, OSCAR ; **HÖTZEL, MARÍA JOSÉ** . Public opinion towards castration without anaesthesia and lack of access to pasture in beef cattle production. PLoS One **JCR**, v. 13, p. e0190671, 2018.

Citações: WEB OF SCIENCE™ 8

- 37.

FREITAS-DE-MELO, A. ; UNGERFELD, R. ; Orihuela, A. ; **Hötzel, M. J.** ; Pérez-Clariget, R. . Early mother-young relationship and feeding behaviour of lambs are unaffected by low pasture allowance until the beginning of the last third of gestation in single-bearing ewes. *Animal Production Science JCR*, v. 58, p. 930-936, 2018.

Citações: [WEB OF SCIENCE](#) ⁴

38. FREITAS-DE-MELO, ALINE ; TERRAZAS, ANGÉLICA ; Ungerfeld, Rodolfo ; **Hötzel, Maria José** ; ORIHUELA, AGUSTÍN ; PÉREZ-CLARIGET, RAQUEL . Influence of low pasture allowance during pregnancy on the attachment between ewes and their lambs at birth and during lactation. *APPLIED ANIMAL BEHAVIOUR SCIENCE JCR*, v. 199, p. 9-16, 2018.

Citações: [WEB OF SCIENCE](#) ¹¹

39. COSTA, JOAO H.C. ; BURNETT, TRACY A. ; VON KEYSERLINGK, MARINA A.G. ; **HÖTZEL, MARIA J.** . Prevalence of lameness and leg lesions of lactating dairy cows housed in southern Brazil: Effects of housing systems. *JOURNAL OF DAIRY SCIENCE JCR*, v. 101, p. 2395-2405, 2018.

Citações: [WEB OF SCIENCE](#) ¹⁸

40. **Hötzel, M. J.** ; Mota, S. M. ; Ludtke, C.B. ; POLETTO, ROSANGELA . Knowledge and attitudes of official inspectors at slaughterhouses in southern Brazil regarding animal welfare. *REVISTA BRASILEIRA DE ZOOTECNIA-BRAZILIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE JCR*, v. 47, p. :e20170065, 2018.

Citações: [WEB OF SCIENCE](#) ³

41. BRAN, JOSÉ A. ; DAROS, ROLNEI R. ; VON KEYSERLINGK, MARINA A.G. ; **Hötzel, Maria José** . Lameness on Brazilian pasture based dairies: part 1: Farmers' awareness and actions. *PREVENTIVE VETERINARY MEDICINE JCR*, v. 157, p. 134-141, 2018.

Citações: [WEB OF SCIENCE](#) ¹¹

42. OLMOS, GABRIELA ; BRAN, JOSE A. ; VON KEYSERLINGK, MARINA A.G. ; **HÖTZEL, MARIA J.** . LAMENESS ON BRAZILIAN PASTURE BASED DAIRIES - PART 2: CONVERSATIONS WITH FARMERS AND DAIRY CONSULTANTS. *PREVENTIVE VETERINARY MEDICINE JCR*, p. 115-124, 2018.

Citações: [WEB OF SCIENCE](#) ⁷

43. Yunes, Maria Cristina ; von Keyserlingk, M.A.G. ; **Hötzel, M. J.** . Restricting the ability of sows to move: a source of concern for some Brazilians. *ANIMAL WELFARE JCR*, v. 27, p. 379-392, 2018.

Citações: [WEB OF SCIENCE](#) ⁶

44. LEMOS TEIXEIRA, DAYANE ; LARRAÍN, RAFAEL ; **Hötzel, Maria José** . Are views towards egg farming associated with Brazilian and Chilean egg consumers? purchasing habits?. *PLoS One JCR*, v. 13, p. e0203867, 2018.

Citações: [WEB OF SCIENCE](#) ⁸

45. CARDOSO, CLARISSA S. ; VON KEYSERLINGK, MARINA A. G. ; **Hötzel, Maria José** ; ROBBINS, JESSE ; WEARY, DANIEL M. . Hot and bothered: Public attitudes towards heat stress and outdoor access for dairy cows. *PLoS One JCR*, v. 13, p. e0205352, 2018.

Citações: [WEB OF SCIENCE](#) ¹⁸

46. DAMIÁN, JUAN PABLO ; **Hötzel, Maria José** ; BANCHERO, GEORGETTE ; Ungerfeld, Rodolfo . Growing without a mother during rearing affects the response to stressors in rams. *APPLIED ANIMAL BEHAVIOUR SCIENCE JCR*, v. 209, p. 36-40, 2018.

Citações: [WEB OF SCIENCE](#) ²

47. FREITAS-DE-MELO, A. ; Ungerfeld, Rodolfo ; Orihuela, A. ; **Hotzel, M J** ; Pérez-Clariget, R. . Dietary restriction during pregnancy and mother-calf link in sheep: A review. *VETERINARIA (MONTEVIDEO)*, v. 210, p. 19-28, 2018.

48. FREITAS-DE-MELO, A. ; UNGERFELD, R. ; **Hötzel, M. J.** ; Orihuela, A. ; Pérez-Clariget, R. . Low pasture allowance until late gestation in ewes: behavioural and physiological changes in ewes and lambs from lambing to weaning. *Animal (Cambridge. Online) JCR*, v. 11, p. 285-294, 2017.

Citações: [WEB OF SCIENCE](#) ¹⁶ | [SCOPUS](#) ²

49. LEMOS TEIXEIRA, DAYANE ; **Hötzel, Maria José** ; PINHEIRO MACHADO FILHO, LUIZ CARLOS ; CAZALE, JOSÉ DANIEL ; ENRÍQUEZ-HIDALGO, DANIEL . Designing Better Water Troughs: Does Trough Color Influence Dairy Cows' Preference?. *Journal of Applied Animal Welfare Science JCR*, v. 20, p. 192-197, 2017.

50. TEIXEIRA, DAYANE LEMOS ; FILHO, LUIZ CARLOS PINHEIRO MACHADO ; **JOSÉ HÖTZEL, MARIA** ; ENRÍQUEZ-HIDALGO, DANIEL . Effects of instantaneous stocking rate, paddock shape and fence with electric shock on dairy cows' behaviour. *Livestock Science (Print) JCR*, v. 198, p. 170-173, 2017.

Citações: [WEB OF SCIENCE](#) ⁵

51. **HÖTZEL, MARIA J.** ; CARDOSO, CLARISSA S. ; ROSLINDO, ANGÉLICA ; VON KEYSERLINGK, MARINA A.G. . Citizens' views on the practices of zero-grazing and cow-calf separation in the dairy industry: Does providing information increase acceptability?. *Journal of Dairy Science JCR*, v. 100, p. 4150-4160, 2017.

Citações: [WEB OF SCIENCE](#) ⁶³ | [SCOPUS](#) ⁷

52. BALC'O, LUCAS F. ; LONGO, CIBELE ; COSTA, JO' O H. C. ; ULLER-G' MEZ, CINTIA ; FILHO, LUIZ C. P. MACHADO ; **H'TZEL, MARIA J.** . Characterisation of smallholding dairy farms in southern Brazil. *Animal Production Science (Print) JCR*, v. 57, p. 735-745, 2017.

Citações: [WEB OF SCIENCE](#) ²⁵ | [SCOPUS](#) ⁸

53. SATO, PATRYCIA ; **HÖTZEL, MARIA** ; VON KEYSERLINGK, MARINA . American Citizens? Views of an Ideal Pig Farm. *ANIMALS JCR*, v. 7, p. 64-79, 2017.

Citações: [WEB OF SCIENCE](#) ²⁵

54. DAMIÁN, J.P. ; **Hötzel, M.J.** ; BANCHERO, G. ; UNGERFELD, R. . Competition for oestrous ewes between rams reared by their mothers or artificially reared: Effects on sexual behaviour and testosterone and cortisol serum concentrations. *THERIOGENOLOGY JCR*, v. 100, p. 134-138, 2017.

Citações: [WEB OF SCIENCE](#) ²

55. YUNES, MARIA ; VON KEYSERLINGK, MARINA ; **HÖTZEL, MARIA** . Brazilian Citizens? Opinions and Attitudes about Farm Animal Production Systems. *ANIMALS JCR*, v. 7, p. 75, 2017.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 29
56. CARDOSO, CLARISSA ; VON KEYSERLINGK, MARINA ; **HÖTZEL, MARIA** . Brazilian Citizens: Expectations Regarding Dairy Cattle Welfare and Awareness of Contentious Practices. *ANIMALS JCR*, v. 7, p. 89, 2017.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 26
57. FRUSCALSO, VILMAR ; ANTILLÓN, GABRIELA OLMOS ; **Hötzel, Maria José** . Smallholder family farmers? perceptions, attitudes and choices regarding husbandry practices that influence performance and welfare of lactating dairy calves. *CIENCIA RURAL JCR*, v. 47, p. e20170184, 2017.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 2
58. DAROS, ROLNEI R. ; **HÖTZEL, MARIA J.** ; BRAN, JOSE A. ; LEBLANC, STEPHEN J. ; VON KEYSERLINGK, MARINA A.G. . Prevalence and risk factors for transition period diseases in grazing dairy cows in Brazil. *PREVENTIVE VETERINARY MEDICINE JCR*, v. 145, p. 16-22, 2017.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 26 | [SCOPUS](#) 2
59. CARDOSO, CLARISSA S. ; **Hötzel, Maria José** ; WEARY, DANIEL M. ; ROBBINS, JESSE A. ; VON KEYSERLINGK, MARINA A.G. . Imagining the ideal dairy farm. *Journal of Dairy Science JCR*, v. 99, p. 1663-1671, 2016.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 80 | [SCOPUS](#) 14
60. CARDOSO, CLARISSA SILVA ; VON KEYSERLINGK, MARINA A.G. ; **Hötzel, Maria José** . Trading off animal welfare and production goals: Brazilian dairy farmers' perspectives on calf dehorning. *Livestock Science (Print) JCR*, v. 187, p. 102-108, 2016.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 17 | [SCOPUS](#) 3
61. ALVEZ, P. ; Quintans, G. ; **H'TZEL, M. J.** ; UNGERFELD, R. . Two-step weaning in beef calves: permanence of nose flaps for 7 or 21 days does not influence the behaviour response. *Animal Production Science (Print) JCR*, v. 56, p. 866-870, 2016.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 8 | [SCOPUS](#) 1
62. FREITAS-DE-MELO, ALINE ; DAMIÁN, JUAN PABLO ; **Hötzel, Maria José** ; BANCHERO, GEORGGET ; Ungerfeld, Rodolfo . Progesterone pretreatment increases the stress response to social isolation in ewes. *International Journal of Endocrinology and Metabolism JCR*, v. 15, p. 81-87, 2016.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 10
63. **HÖTZEL, MARIA J.**. Letter to the editor: Engaging (but not -educating-) the public in technology developments may contribute to a socially sustainable dairy industry. *Journal of Dairy Science JCR*, v. 99, p. 6853-6854, 2016.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 12 | [SCOPUS](#) 5
64. SOMMAVILLA, ROBERTA ; TITTO, EVALDO ANTONIO LENCIONI ; TITTO, CRISTIANE GONCALVES ; **Hötzel, Maria José** . Ninety one-days-old piglets recognize and remember a previous aversive handler. *Livestock Science (Print) JCR*, v. 194, p. 7-9, 2016.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 1
65. UNGERFELD, R. ; Quintans, G. ; **Hötzel, M. J.** . Minimizing cows' stress when calves were early weaned using the two-step method with nose flaps. *Animal (Cambridge. Online) JCR*, v. 10, p. 1871-1876, 2016.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 9
66. Ungerfeld, Rodolfo ; **Hötzel, Maria José** ; Quintans, G. . Changes in behaviour, milk production and body weight in beef cows subjected to two-step or abrupt weaning. *Animal Production Science (Print) JCR*, v. 55, p. 1281-1288, 2015.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 8 | [SCOPUS](#) 3
67. BRAJON, SOPHIE ; LAFOREST, JEAN-PAUL ; BERGERON, RENÉE ; TALLET, CÉLINE ; **HÖTZEL, MARIA-JOSÉ** ; DEVILLERS, NICOLAS . Persistency of the piglet's reactivity to the handler following a previous positive or negative experience. *Applied Animal Behaviour Science (Print) JCR*, v. 162, p. 9-19, 2015.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 23 | [SCOPUS](#) 7
68. DAMIÁN, JUAN PABLO ; BERACOCHEA, FLORENCIA ; **Hötzel, Maria José** ; BANCHERO, GEORGGET ; Ungerfeld, Rodolfo . Reproductive and sexual behaviour development of dam or artificially reared male lambs. *Physiology & Behavior JCR*, v. 147, p. 47-53, 2015.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 20 | [SCOPUS](#) 2
69. FREITAS-DE-MELO, ALINE ; Ungerfeld, Rodolfo ; **Hötzel, Maria José** ; ABUD, MARIA JOSÉ ; ALVAREZ-OXILEY, ANDREA ; ORIHUELA, AGUSTÍN ; DAMIÁN, JUAN PABLO ; PÉREZ-CLARIGET, RAQUEL . Mother-young behaviours at lambing in grazing ewes: effects of lamb sex and food restriction in pregnancy. *Applied Animal Behaviour Science (Print) JCR*, v. 168, p. 31-36, 2015.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 21 | [SCOPUS](#) 3
70. VON KEYSERLINGK, MARINA A. G. ; **Hötzel, Maria José** . The Ticking Clock: Addressing Farm Animal Welfare in Emerging Countries. *Journal of Agricultural and Environmental Ethics JCR*, v. 28, p. 179-195, 2015.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 57 | [SCOPUS](#) 24
71. MEAGHER, REBECCA K. ; DAROS, ROLNEI R. ; COSTA, JOÃO H. C. ; VON KEYSERLINGK, MARINA A. G. ; **HÖTZEL, MARIA J.** ; WEARY, DANIEL M. . Effects of Degree and Timing of Social Housing on Reversal Learning and Response to Novel Objects in Dairy Calves. *Plos One JCR*, v. 10, p. e0132828, 2015.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 38 | [SCOPUS](#) 12
72. SOMMAVILLA, ROBERTA ; COSTA, OSMAR ANTONIO DALLA ; HONORATO, LUCIANA APARECIDA ; CARDOSO, CLARISSA SILVA ; **Hötzel, Maria José** . Teat order affects postweaning behaviour in piglets. *Ciência Rural JCR*, v. 45, p. 1660-1666, 2015.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 3

73. HONORATO, L.A. ; MACHADO FILHO, L.C.P. ; BARBOSA SILVEIRA, I.D. ; **Hötzel, M.J.** . Strategies used by dairy family farmers in the south of Brazil to comply with organic regulations. *Journal of Dairy Science* **JCR**, v. 97, p. 1319-1327, 2014.
Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 10 | **SCOPUS** 5
74. SOUZA, ALEXANDRE PRESTES DE ; HONORATO, LUCIANA APARECIDA ; GÓMEZ, CÍNTIA ULLER ; CARDOSO, CLARISSA SILVA ; **Hötzel, Maria José** . Construção e uso de indicadores para avaliação do manejo da ordenha: uma proposta metodológica participativa. *Ciência Rural (UFMS. Impresso)* **JCR**, v. 44, p. 911-917, 2014.
Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 3 | **SCOPUS** 1
75. DAROS, R. R. ; COSTA, J. H. C. ; von Keyserlingk, M.A.G. ; **Hötzel, Maria José** ; Weary, D.M. . Separation from the Dam Causes Negative Judgement Bias in Dairy Calves. *Plos One* **JCR**, v. 9, p. e98429, 2014.
Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 55 | **SCOPUS** 15
76. LEME, DENISE PEREIRA ; PARSEKIAN, ANA BEATRIZ H. ; KANAAN, VANESSA ; **Hötzel, Maria José** . Management, health, and abnormal behaviors of horses: A survey in small equestrian centers in Brazil. *Journal of Veterinary Behavior* **JCR**, v. 9, p. 114-118, 2014.
Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 11 | **SCOPUS** 2
77. POLETTO, ROSANGELA ; KRETZER, FABIANA C. ; **HÖTZEL, MARIA J.** . Minimizing aggression during mixing of gestating sows with supplementation of a tryptophan-enriched diet. *Physiology & Behavior* **JCR**, v. 132, p. 36-43, 2014.
Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 15 | **SCOPUS** 5
78. **HÖTZEL, MARIA J.**; LONGO, CIBELE ; BALCÃO, LUCAS F. ; CARDOSO, CLARISSA S. ; COSTA, JOÃO H. C. . A Survey of Management Practices That Influence Performance and Welfare of Dairy Calves Reared in Southern Brazil. *Plos One* **JCR**, v. 9, p. e114995, 2014.
Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 44 | **SCOPUS** 11
79. COSTA, J.H.C. ; **Hötzel, M.J.** ; Longo, C. ; BALCÃO, L.F. . A survey of management practices that influence production and welfare of dairy cattle on family farms in southern Brazil. *Journal of Dairy Science* **JCR**, v. 96, p. 307-317, 2013.
Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 62 | **SCOPUS** 26
80. **Hötzel, Maria José** ; TEIXEIRA, D. L. ; Machado Filho, Luiz Carlos Pinheiro . A hierarquia social e o regime de oferta influenciam o consumo de água em bovinos leiteiros. *Revista Brasileira de Agroecologia*, v. 8, p. 84-91, 2013.
81. **Hötzel, M.J.** ; SNEDDON, J.N. . The role of extensionists in Santa Catarina, Brazil, in the adoption and rejection of providing pain relief to calves for dehorning. *Journal of Dairy Science* **JCR**, v. 96, p. 1535-1548, 2013.
Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 19 | **SCOPUS** 5
82. FREITAS-DE-MELO, A. ; BANCHERO, G. ; **Hötzel, M. J.** ; DAMIÁN, J. P. ; UNGERFELD, R. . Progesterone administration reduces the behavioural and physiological responses of ewes to abrupt weaning of lambs. *Animal (Cambridge. Online)* **JCR**, v. 7, p. 1367-1373, 2013.
Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 21 | **SCOPUS** 5
83. DAMIÁN, J.P. ; **Hötzel, M.J.** ; BANCHERO, G. ; UNGERFELD, R. . Behavioural response of grazing lambs to changes associated with feeding and separation from their mothers at weaning. *Research in Veterinary Science* **JCR**, v. 95, p. 913-918, 2013.
Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 18 | **SCOPUS** 4
84. MARTINS, R. S. ; **Hötzel, M. J.** ; Poletto, R. . Influence of in-house composting of reused litter on litter quality, ammonia volatilisation and incidence of broiler foot pad dermatitis. *British Poultry Science (Print)* **JCR**, v. 54, p. 130902144255004, 2013.
Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 13 | **SCOPUS** 5
85. Neves, H.H. ; **Hötzel, M.J.** ; HONORATO, L. A. ; Fonseca, C.E.M.. ; Mata, M.G.F. ; da Silva, J.B. . Controle de verminoses gastrintestinais em caprinos utilizando preparados homeopáticos. *Revista Brasileira de Agroecologia*, v. 7, p. 145-151, 2012.
86. **Hötzel, M.J.** ; Quintans, G. ; Ungerfeld, R. . Behaviour response to two-step weaning is diminished in beef calves previously submitted to temporary weaning with nose flaps. *Livestock Science (Print)* **JCR**, v. 149, p. 88-95, 2012.
Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 15 | **SCOPUS** 3
87. HONORATO, L. A. ; **HÖTZEL, M. J.** . A interação humano-animal e o uso de homeopatia no manejo sanitário de rebanhos leiteiros em pequenas propriedades no Sul do Brasil. *Revista Brasileira de Agroecologia*, v. 7, p. 77-86, 2012.
88. Coimbra, Paula Araujo Dias ; Machado Filho, Luiz Carlos Pinheiro ; **Hötzel, Maria José** . Effects of social dominance, water trough location and shade availability on drinking behaviour of cows on pasture. *Applied Animal Behaviour Science (Print)* **JCR**, v. 139, p. 175-182, 2012.
Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 42 | **SCOPUS** 13
89. Poletto, R. ; **HÖTZEL, M. J.** . The Five Freedoms in the global animal agriculture market: Challenges and achievements as opportunities. *Animal Frontiers: the review magazine of animal agriculture* **JCR**, v. 2, p. 22-30, 2012.
90. HONORATO, L. A. ; Silveira, I.D.B. ; Machado Filho, Luiz Carlos Pinheiro ; GOMES, C. C. M. ; **Hötzel, M.J.** . Particularidades relevantes da interação humano-animal para o bem-estar e produtividade de vacas leiteiras. *Ciência Rural (UFMS. Impresso)* **JCR**, v. 42, p. 332, 2012.
Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 1 | **SCOPUS** 3
91. Enríquez, Daniel ; **Hötzel, M.J.** ; Ungerfeld, Rodolfo . Minimising the stress of weaning of beef calves: a review. *Acta Veterinaria Scandinavica (Papirform) (Cessou em 2006)* **JCR**, v. 53, p. 28, 2011.
Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 83 | **SCOPUS** 8
92. FERREIRA, L. C. B. ; Machado Filho, Luiz Carlos Pinheiro ; **Hötzel, M.J.** ; LABARRERE, J. G. . O efeito de diferentes disponibilidades de sombreamento na dispersão das fezes dos bovinos nas pastagens. *Revista Brasileira de Agroecologia*, v. 6, p. 137-146, 2011.

93. Kanaan, Vanessa Tavares ; **Hötzel, M.J.** . Letter to the Editor "Does environmental enrichment really matter?". Applied Animal Behaviour Science (Print) **JCR**, v. 135, p. 169-170, 2011.
Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 2 | **SCOPUS** 1
94. **Hötzel, M.J.** ; SOUZA, G. P. P. ; Dalla Costa, Osmar Antônio ; Machado Filho, Luiz Carlos Pinheiro . Disentangling the effects of weaning stressors on piglets? behaviour and feed intake: Changing the housing and social environment. Applied Animal Behaviour Science (Print) **JCR**, v. 135, p. 44-50, 2011.
Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 19 | **SCOPUS** 9
95. Somavilla, R. ; **Hötzel, M.J.** ; Dalla Costa, Osmar Antônio . Piglets? weaning behavioural response is influenced by quality of human?animal interactions during suckling. Animal (Cambridge. Print) **JCR**, v. 5, p. 1426-1431, 2011.
Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 13 | **SCOPUS** 10
96. Adão, N. M. L. ; STRAPASOLAS, V. L. ; **Hötzel, M.J.** . Movimento de mulheres camponesas e a semeadura de novas perspectivas: os significados da (re)produção de sementes crioulas para as mulheres no oeste catarinense. INTERthesis (Florianópolis), v. 8, p. 160-198, 2011.
97. **Hötzel, M.J.** ; MARTENDAL, A. . Usando ferramentas cognitivas e etológicas para compreender o que os animais querem e como eles se sentem. Revista CFMV (Brasília), v. 51, p. 55-59, 2011.
98. UNGERFELD, R. ; **Hötzel, M. J.** ; Scarsi, A. ; Quintans, G. . Behavioral and physiological changes in early-weaned multiparous and primiparous beef cows. Animal (Cambridge. Print) **JCR**, v. 5, p. 1270-1275, 2011.
Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 24 | **SCOPUS** 14
99. COIMBRA, P. A. D. ; MACHADO FILHO, L. C. P. ; NUNES, P. A. ; **Hötzel, M. J.** ; de Oliveira, A. G. L. ; CECATO, U. . Effect of water trough type on the drinking behaviour of pasture-based beef heifers. Animal (Cambridge. Print) **JCR**, v. 4, p. 116-121, 2010.
Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 12 | **SCOPUS** 5
100. **Hötzel, M. J.** ; MACHADO FILHO, L. C. P. ; IRGANG, R. ; Alexandre Filho, L. . Short-term behavioural effects of weaning age in outdoor-reared piglets. Animal (Cambridge. Print) **JCR**, v. 4, p. 102-107, 2010.
Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 8 | **SCOPUS** 5
101. Enríquez, D.H. ; UNGERFELD, R. ; Quintans, G. ; Guidoni, A.L. ; **Hötzel, M.J.** . The effects of alternative weaning methods on behaviour in beef calves. Livestock Science (Print) **JCR**, v. 128, p. 20-27, 2010.
Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 52 | **SCOPUS** 33
102. **Hötzel, M. J.** ; UNGERFELD, R. ; Quintans, G. . Behavioural responses of 6-month-old beef calves prevented from suckling: influence of dam's milk yield. Animal Production Science (Print) **JCR**, v. 50, p. 909-915, 2010.
Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 15 | **SCOPUS** 9
103. **Hötzel, M.J.** ; MARTENDAL, A. . A relevância do uso de ferramentas cognitivas e etológicas para estudos de bem-estar animal. Ciência Veterinária nos Trópicos, v. 13, p. 1-8, 2010.
104. **HÖTZEL, M. J.**; LOPES, E. J. C. ; OLIVEIRA, P. A. V. ; GUIDONI, A. L. . Behaviour and performance of pigs finished on deep bedding with wood shavings or rice husks in summer. Animal Welfare **JCR**, v. 18, p. 65-71, 2009.
Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 15 | **SCOPUS** 14
105. **HÖTZEL, M. J.**; GOMES, C. C. M. ; MACHADO FILHO, L. C. P. . Comportamento de vacas leiteiras submetidas a um manejo aversivo. Biotemas (UFSC), v. 22, p. 135-140, 2009.
106. SILVEIRA, M. C. A. C. ; MACHADO FILHO, L. C. P. ; **HÖTZEL, M. J.** . Efeito da massagem do úbere ao final da ordenha no leite residual e na ocorrência de mastite em vacas leiteiras. Biotemas (UFSC), v. 22, p. 129-134, 2009.
107. TEIXEIRA, D. L. ; **HÖTZEL, M. J.** ; MACHADO FILHO, L. C. P. ; ENRIQUEZ, D. H. ; CAZALE, J.D. . Aspectos etológicos no suprimento de água em bovinos leiteiros. Biotemas (UFSC), v. 22, p. 193-198, 2009.
108. UNGERFELD, R. ; Quintans, G. ; Enríquez, D. H. ; **Hotzel, M J** . Behavioural changes at weaning in 6-month-old beef calves reared by cows of high or low milk yield. Animal Production Science (Print) **JCR**, v. 49, p. 637-642, 2009.
Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 15 | **SCOPUS** 7
109. Zanin, M. ; **HÖTZEL, M. J.** ; BERTON, C. T. ; MACHADO FILHO, L. C. P. . Estudo da rejeição de vacas ao pastoreio no entorno de bolos fecais. Revista Brasileira de Agroecologia, v. 4, p. 2695-2698, 2009.
110. MARTENDAL, A. ; **HÖTZEL, M. J.** ; Somavilla R ; LEITE, S. A. ; Dalla Costa, Osmar Antônio ; MACHADO FILHO, L. C. P. . Comportamento de leitões criados ao ar livre: diferenças raciais. Revista Brasileira de Agroecologia, v. 4, p. 1143-1146, 2009.
111. ★ WEARY, D. M. ; JASPER, J. ; **HÖTZEL, M. J.** . Understanding weaning distress. Applied Animal Behaviour Science (Print) **JCR**, v. 110, p. 24-41, 2008.
Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 221 | **SCOPUS** 100
112. HONORATO, L. A. ; **HÖTZEL, M. J.** ; MACHADO FILHO, L. C. P. ; KARAM, K. F. . A adoção da homeopatia por agricultores familiares na criação de bovinos leiteiros. Cultura Homeopática, v. 20, p. 22-26, 2007.
113. COIMBRA, P. A. D. ; MACHADO, T. M. P. ; MACHADO FILHO, L. C. P. ; **HÖTZEL, M. J.** ; LIPIARSKI, V. P. ; NUNES, P. A. . A influência da localização do bebedouro e da sombra no comportamento de bovinos em pastoreio. Revista Brasileira de Agroecologia (Online), v. 2, p. 825-829, 2007.
114. ENRIQUEZ, D. H. ; HONORATO, L. A. ; COSTA, J. H. C. ; **HÖTZEL, M. J.** ; ROSA, A. C. M. . Avaliação da adoção de práticas de manejo do rebanho leiteiro no processo de transição para a criação animal agroecológica. Revista Brasileira de Agroecologia (Online), v. 2, p. 120-123, 2007.
115. TORTATO, M. ; MACHADO FILHO, L. C. P. ; BRUSIUS, L. ; **HÖTZEL, M. J.** . Reproductive behaviour repertoire of semi-captive lowland tapir *Tapirus terrestris* (Linnaeus, 1758). Biotemas (UFSC), v. 20, p. 135-139, 2007.
Citações: **SCOPUS** 3

116. **HOTZEL, M. J.**; SOUZA, G. P. P.; MACHADO FILHO, L. C. P.; IRGANG, R.; PROBST, R. . Estresse e reconhecimento de seres humanos em leitões recém desmamados. *Biotemas (UFSC)*, v. 20, p. 91-98, 2007.
117. PETTRES, B. M. ; **HOTZEL, M. J.** ; Lyra, T.M.P. . Febre aftosa: impactos sociais e sobre o bem-estar animal da política de erradicação. *INTERthesis (Florianópolis)*, v. 4, p. 101-135, 2007.
118. POSSA, K. ; PADILHA, J. C. F. ; **HOTZEL, M. J.** ; VINCENZI, M. L. ; ERN, R. . Análise do dano em sistema frutipastoril biodinâmico, com figos (*Ficus carica* L) e ovinos (*Ovis aries*), sob duas alturas da forragem em pastoreio rotativo.. *Revista Brasileira de Agroecologia (Online)*, v. 2, p. 815-819, 2007.
119. TEIXEIRA, D. L. ; **HOTZEL, M. J.** ; MACHADO FILHO, L. C. P. . Designing better water troughs: 2. Surface area and height, but not depth, influence dairy cows' preference. *Applied Animal Behaviour Science JCR*, Holanda, v. 96, n.1-2, p. 169-175, 2006.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 21 | [SCOPUS](#) 16
120. **HOTZEL, M. J.**. Why should child care be seen as a women's issue?. *Nature (London) JCR*, Londres, v. 439, p. 138, 2006.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 1 | [SCOPUS](#) 4
121. von Keyserlingk, M.A.G. ; Wolf, F. ; **Hötzel, M.** ; Weary, D.M. . Effects of Continuous Versus Periodic Milk Availability on Behavior and Performance of Dairy Calves. *Journal of Dairy Science JCR*, v. 89, p. 2126-2131, 2006.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 24 | [SCOPUS](#) 20
122. **Hötzel, Maria José** ; Machado Filho, Luiz Carlos Pinheiro ; Yunes, Maria Cristina ; Silveira, Marcela Cristina A. C. da . Influência de um ordenhador aversivo sobre a produção leiteira de vacas da raça Holandesa. *Revista Brasileira de Zootecnia / Brazilian Journal of Animal Science JCR*, v. 34, n.4, p. 1278-1284, 2005.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 11 | [SciELO](#) 10 | [SCOPUS](#) 3
123. **Hötzel, Maria José** ; Machado Filho, Luiz Carlos Pinheiro ; Dalla Costa, Osmar Antônio . Behaviour of pre-parturient sows housed in intensive outdoor or indoor systems. *Pesquisa Agropecuária Brasileira (1977. Impressa) JCR*, Brasília, v. 40, n.2, p. 169-174, 2005.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 10 | [SCOPUS](#) 6
124. MACHADO FILHO, L. C. P. ; TORTATO, M. ; FALKENBERG, D. ; **HOTZEL, M. J.** . Diet of Tapirs (*Tapirus terrestris*) introduced in a salt marsh area of the Baixada do Massiambu, State Park of the Serra do Tabuleiro ? Santa Catarina, South of Brazil. *Tapir Conservation (Print)*, Houston, Texas, USA, v. 14/2, n.18, p. 22-27, 2005.
125. ★ **HOTZEL, M. J.**; MACHADO FILHO, L. C. P. ; WOLF, F. M. ; DALLACOSTA, O. . Behaviour of Sows and Piglets Reared in Intensive Outdoor or Indoor Systems. *Applied Animal Behaviour Science JCR*, v. 86, n.1-2, p. 27-39, 2004.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 62 | [SCOPUS](#) 43
126. MACHADO FILHO, L. C. P. ; TEIXEIRA, D. L. ; WEARY, D. M. ; von KEYSERLINGK, M. A. G. ; **HOTZEL, M. J.** . Designing better water troughs: dairy cows prefer and drink more from larger troughs. *Applied Animal Behaviour Science JCR*, Holanda, v. 89, n.3-4, p. 185-193, 2004.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 41 | [SCOPUS](#) 18
127. **HOTZEL, M. J.**; MACHADO FILHO, L. C. P. . Bem-estar animal na agricultura do século XXI. *Revista de Etologia, São Paulo*, v. 6, n.1, p. 3-16, 2004.
Citações: [SCOPUS](#) 3
128. **HOTZEL, M. J.**; WALKDENBROWN, S. W. ; FISHER, J. S. ; MARTIN, G. B. . Determinants of the annual pattern of reproduction in mature male Merino and Suffolk sheep: responses to a nutritional stimulus in the breeding and non-breeding seasons. *Reproduction, Fertility and Development JCR*, Austrália, v. 15, p. 1-9, 2003.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 29 | [SCOPUS](#) 27
129. MARTIN, G. B. ; **HOTZEL, M. J.** ; BLACHE, D. ; WALKDEN-BROWN, S. W. ; BLACKBERRY, M. A. ; BOUKHLIQ, R. ; FISHER, J. S. ; MILLER, D. W. . Daylength, food availability and genotype as determinants of the annual pattern of reproduction in mature male Merino and Suffolk sheep: Modification of responses to photoperiod by an annual cycle in food supply. *Reproduction, Fertility and Development JCR*, Austrália, v. 14, p. 165-175, 2002.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 34 | [SCOPUS](#) 29
130. **HOTZEL, M. J.**. Industry scientists look for benefits, not risks. *Nature (London) JCR*, Londres, v. 419, p. 111, 2002.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 1 | [SCOPUS](#) 4
131. WALKDEN-BROWN, S. W. ; **HOTZEL, M. J.** ; RIGBY, R. D. G. ; MARTIN, G. B. . Effect of immunisation against GRF on carcass composition and testicular function in Merino rams fed two levels of nutrition. *Asian Australasian Journal Of Animal Science, Sydney, Austrália*, v. 13, p. 34-38, 2000.
132. **HOTZEL, M. J.**. Achievers should stay to aid Brazilian science. *Nature (London) JCR*, Londres, v. 407, n.6806, p. 834, 2000.
133. **HOTZEL, M. J.**; MARKEY, C. M. ; WALKDEN-BROWN, S. W. ; BLACKBERRY, M. A. ; MARTIN, G. B. . Morphometric and endocrine effects of nutrition on the testis of the ram. *Journal of Reproduction and Fertility, Cambridge*, v. 113, p. 217-230, 1998.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 16 | [SCOPUS](#) 30
134. **HOTZEL, M. J.** ; CARATY, A. ; MARTIN, G. B. . Effects of nutrition on testicular growth in mature Merino rams actively immunized against GnRH. *Reproduction (Cambridge) JCR*, v. 110, p. 307-313, 1997.
Citações: [SCOPUS](#) 11
135. ★ **HOTZEL, M. J.**; Walkden-Brown, S W ; Blackberry, M A ; Martin, G B . The effect of nutrition on testicular growth in mature Merino rams involves mechanisms that are independent of changes in GnRH pulse frequency. *Journal of Endocrinology JCR*, Inglaterra, v. 147, p. 75-85, 1995.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 41 | [SCOPUS](#) 36

Livros publicados/organizados ou edições

1. GAIA, M. C. M. (Org.) ; LOZANO, M. S. P. E. L. (Org.) ; MUNOZ, E. F. P. (Org.) ; **HÖTZEL, MARIA JOSE** (Org.) ; GIESEL, A. (Org.) ; LEME, D.P. (Org.) ; KAZAMA, D. C. S. (Org.) ; BURG, I. C. (Org.) . Saberes do curso de especialização em agroecossistemas (UFSC/PRONERA): estratégias e resistências nos territórios rurais. 1. ed. Marília: Lutas Anticapital, 2021. v. 2. 613p .
2. COCKRAM, M. (Org.) ; TENNESSEN, T. (Org.) ; BATE, L. (Org.) ; BERGERON, RENÉE (Org.) ; CLOUTIER, S. (Org.) ; FISHER, A. (Org.) ; **Hötzel, M. J.** (Org.) . Applied ethology 2018 Ethology for health and welfare. 1. ed. Wageningen: Wageningen Publishers, 2018. v. 1. 264p .
3. **Hötzel, M.J.** ; BRAN, JOSE A. ; ALEMEIDA, G. M. ; Nunes, K. M. L. ; Woodroffe, R. E. . Manqueira em gado leiteiro. 1. ed. Florianópolis: NA, 2017. 32p .
4. **Hötzel, M. J.** (Org.) ; MACHADO FILHO, L.C.P. (Org.) . Applied ethology 2013: Understanding behaviour to improve livelihood. 47. ed. Wageningen, Holanda: Wageningen Academic Publishers, 2013. v. 1. 192p .
5. **HÖTZEL, M. J.** ; HONORATO, L. A. ; ROSA, A. C. M. . Manejo sanitário do rebanho leiteiro na agroecologia. 2. ed. Florianópolis: LETA, 2010. v. 1. 40p .
6. **HÖTZEL, M. J.** ; ROSA, A. C. M. ; HONORATO, L. A. . Transição para a Agroecologia em Assentamentos da Reforma Agrária. 2. ed. Florianópolis: UFSC, 2007. v. 1. 40p .

Capítulos de livros publicados

1. Pivotto, G.P. ; **Hötzel, Maria José** . Resistir e Educar: importância da educação sanitária no fomento de práticas agroecológicas em Unidades Produtoras de Leite em assentamentos. In: Marília Carla de Mello Gaia et al.. (Org.). Saberes do curso de especialização em agroecossistemas (UFSC/PRONERA): estratégias e resistências nos territórios rurais. 1ed.Marília: Lutas Anticapital, 2021, v. 2, p. 175-197.
2. **Hötzel, M. J.** ; Albernaz-Silva, R. G. ; YUNES, M. C. ; TEIXEIRA, D. L. . A global understanding of animal welfare - Latin America. In: Irene Camerlink. (Org.). Animal welfare in practice. 1ed.Sheffield: 5m Publishing, 2020, v. , p. 14-.
3. TALLET, C. ; **Hötzel, M. J.** ; DEVILLERS, N. . Assessing Animal Welfare - Iceberg indicators: Fearfulness. In: Irene Camerlink. (Org.). Animal welfare in practice. 1ed.Sheffield: 5m Publishing, 2020, v. , p. 55-.
4. **Hötzel, M.J.** . Interações humano-animais na suinocultura. In: Juliana Cristina Rego Ribas, Cleandro Pazinato Dias, Charli Beatriz Ludtke, Lizie Pereira Buss. (Org.). Suinocultura : uma saúde e um bem-estar. 1ed.Brasília: AECS, 2020, v. 1, p. 76-83.
5. COSTA, M. J. P. ; **Hötzel, M.J.** ; SILVA, L. C. A. . Experiências bem-sucedidas e desafios para a promoção do bem-estar de bovinos leiteiros no Brasil/Tierschutz in Deutschland und Brasilien - Verantwortung und Leidenschaft.. In: Jörg Hartung, Mateus Paranhos da Costa, Carmen Perez.. (Org.). O bem-estar animal no Brasil e na Alemanha. 1ed.São Paulo: GRAFTEC Gráfica e Editora, 2019, v. , p. 225-230.
6. Galindo, F. ; Tadich, T. ; UNGERFELD, R. ; **Hötzel, M.J.** ; Miguel-Pacheco, G. . 10. The development of applied ethology in Latin America. In: Jennifer Brown, Yolande Seddon and Michael Appleby. (Org.). Animals and us. 1ed.: Wageningen Academic Publishers, 2016, v. , p. 211-226.
7. von Keyserlingk, M.A.G. ; **Hötzel, M. J.** . Striving for sustainability: animal welfare, a necessary component. In: Lana, R.P., Guimaraes, G., simões, G.L.. (Org.). VII Simpósio Brasileiro de Agropecuária Sustentável. 1ed.Viçosa: UFV, 2015, v. 7, p. 98-109.
8. ★ **Hötzel, Maria José** . Improving farm animal welfare: is evolution or revolution needed in production systems?. In: Michael C. Appleby, D. M. Weary, Peter Sandoe. (Org.). Dilemmas in Animal Welfare. 1ed.: CABI, 2014, v. , p. 67-84.
9. **Hötzel, Maria José** ; HONORATO, L. A. ; Machado Filho, Luiz Carlos Pinheiro . Bem-Estar Animal e a Produção Leiteira. In: Silva, J.C.P.M., Veloso, C.M., Franco, M.O., Oliveira, A.S.. (Org.). Manejo e Administração na Bovinocultura Leiteira. 2ed.Viçosa: Universidade do Leite, 2014, v. 1, p. 367-390.
10. Machado Filho, Luiz Carlos Pinheiro ; MACHADO FILHO, L. C. P. ; RIBAS, C. E. D. ; **HÖTZEL, M. J.** . Transição para uma pecuária Agroecológica. In: LANA, R. P. et al.. (Org.). II Simpósio Brasileiro de Agropecuária Sustentável - Anais do simpósio.. 1ed.: , 2010, v. 1, p. 243-258.
11. MACHADO FILHO, L. C. P. ; **HÖTZEL, M. J.** . Etologia Aplicada. In: Del-Claro, K.; Prezoto, F.; Sabino, J.. (Org.). As distintas faces do comportamento animal. 2ed.Jundáí, SP: Editora Anhanguera, 2008, v. , p. 246-253.
12. MACHADO FILHO, L. C. P. ; Bridi, A.M. ; **HÖTZEL, M. J.** . Ética na Produção Animal. In: Ana Maria Bridi, Nilva Nicolao Fonseca, Caio Abércio da Silva, João Wayne Pinheiro. (Org.). A Zootecnia Frente a Novos Desafios. Londrina: UEL, 2007, v. , p. 3-16.
13. MARTIN, G. B. ; WALKDEN-BROWN, S. W. ; BOUKHLIQ, R. ; TJONDRONEGORO, S. ; MILLER, D. W. ; FISHER, J. S. ; **HÖTZEL, M. J.** ; RESTALL, B. J. ; ADAMS, N. R. . Non-photoperiodic inputs into seasonal breeding in male ruminants. In: K.G. Davey; R.E. Peter; S.S. Tobe. (Org.). Perspectives in Comparative Endocrinology. Ottawa: National Research Council of Canada, 1994, v. , p. 574-585.

Textos em jornais de notícias/revistas

1. FREITAS-DE-MELO, A. ; ORIHUELA, AGUSTÍN ; **Hötzel, Maria José** ; Ungerfeld, Rodolfo . Destete artificial en ovinos, respuesta de estrés y manejos para mejorar el bienestar. Albéitar, Espanha, p. 22 - 28, 17 mar. 2022.
2. FREITAS-DE-MELO, A. ; Ungerfeld, Rodolfo ; ORIHUELA, AGUSTÍN ; **Hotzel, M J** ; PÉREZ-CLARIGET, RAQUEL . Vínculo madre-cría en ovinoinfluencia de la subnutrición durante la gestación en sistemas extensivos basados en pasto. Albéitar, Espanha, p. 8 - 10, 13 mar. 2019.
3. CARDOSO, CLARISSA SILVA ; **Hötzel, M.J.** . A granja leiteira ideal: visão de agricultores, profissionais das agrárias e consumidores. Milk Point, 26 fev. 2019.
4. COSTA, J. H. C. ; Longo, C. ; BALCÃO, L.F. ; DAROS, R. R. ; CARDOSO, C. S. ; **Hötzel, Maria José** . Bem-estar animal em propriedades familiares de Santa Catarina. Revista Leite Integral, p. 62 - 69, 07 abr. 2014.
5. **Hötzel, Maria José** . Reconhecer as pressões sociais em prol do bem-estar animal e as possíveis consequências de ignorá-las. Revista CFMV (Brasília), Brasília, p. 82 - 83, 13 ago. 2013.
- 6.

- Martins, R.S. ; Poletto, R. ; **Hötzel, Maria José** . Fermentação da cama reutilizada de aviário e seus efeitos na carga microbiológica, na ambiência das instalações e na incidência de pododermatites em frangos de corte. Revista Produção Animal - Avisite, p. 38 - 42, 08 maio 2013.
7. **HOTZEL, M. J.** ; de Souza, Gisele P.P. ; Machado Filho, Luiz Carlos P. ; Dalla Costa, O. A. . Comunicado Técnico 493 - A influência do Ambiente Físico e Social no Bem-Estar de Leitões Desmamados. Comunicado Técnico - Centro Nacional de Pesquisa de Suínos e Aves, Concórdia, p. 1 - 4, 31 jul. 2011.
 8. **HOTZEL, M. J.**; MACHADO FILHO, L. C. P. ; SOUZA, G. P. P. . Bem-estar e a relação humano-animal na suinocultura. Porkworld, , v. 37, p. 48 - 51, 01 abr. 2007.
 9. **HOTZEL, M. J.**. Dona Maria e a Ciência. Folha de São Paulo, São Paulo, p. A3 - A3, 03 nov. 2004.
 10. **HOTZEL, M. J.**; MACHADO FILHO, L. C. P. . Comportamento e bem-estar dos leitões em relação ao desmame. Porkworld, Paulina, São Paulo, p. 34 - 38, 01 jul. 2004.
 11. **HOTZEL, M. J.**. Crítica ao artigo de Eloi Garcia 'Os ecos sociais da biotecnologia'. Folha de São Paulo, 11 out. 2003.
 12. **HOTZEL, M. J.**. As porcas gestantes merecem conforto. Porkworld, São Paulo, , v. 2, p. 2-24, 03 set. 2001.
 13. Martins, R.S. ; Poletto, R. ; **Hötzel, Maria José** . Efeito da fermentação em leira sem cobertura e com cobertura na qualidade da cama e do ar e na incidência de pododermatites em frangos de corte. Revista Associação Gaúcha de Avicultura - ASGAV, RS, p. 58 - 61.

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. von Keyserlingk, M.A.G. ; **Hötzel, M.J.** ; Weary, D.M. . Animal Welfare in the Context of Sustainability. In: NMC 55th Annual Meeting, 2016, Glendale, Arizona. National Mastitis Conference 55th Annual Meeting, 2016. v. 55. p. 1.
2. **Hötzel, Maria José** . Sustentabilidade na agricultura e bem-estar animal: a interface social. In: III Congresso Brasileiro de Bioética e Bem-Estar Animal Senciência e Bem-Estar Animal ? Expandindo Horizontes, 2014, Curitiba. III Congresso Brasileiro de Bioética e Bem-Estar Animal Senciência e Bem-Estar Animal ? Expandindo Horizontes, 2014. v. 3. p. 98-103.
3. MACHADO FILHO, L. C. P. ; **HOTZEL, M. J.** ; KUHNNEN, S. ; HONORATO, L. A. . Bem-estar animal e qualidade do leite. In: Congresso Brasileiro de Qualidade do Leite, 2010, Florianópolis. IV Congresso Brasileiro de Qualidade do Leite, 2010. v. 4.
4. MACHADO FILHO, L. C. P. ; MACHADO, T. M. P. ; **HOTZEL, M. J.** ; KOPPANY, G. . Produção intensiva de suínos em pastagens. In: I Simpósio Nacional sobre produção animal e ambiente, 2007, Belo Horizonte. I Simpósio Nacional sobre produção animal e ambiente, 2007.
5. ROSA, A. C. M. ; **HOTZEL, M. J.** . Criação intensiva de aves de postura e de corte a campo. In: I Simpósio Nacional sobre produção animal e ambiente, 2007, Belo Horizonte. I Simpósio Nacional sobre produção animal e ambiente, 2007.
6. HONORATO, L. A. ; **HOTZEL, M. J.** ; ROSA, A. C. M. ; ENRIQUEZ, D. H. ; COSTA, J. H. C. . Formação de agricultores em processo de transição para a criação animal agroecológica em assentamentos de reforma agrária. In: 3º Congresso Brasileiro de Extensão Universitária: sustentabilidade, criando tecnologias, inovando resultados, 2006, Florianópolis. 3º Congresso Brasileiro de Extensão Universitária: sustentabilidade, criando tecnologias, inovando resultados, 2006. v. CD, 8p. p. <http://www.cbeu>.
7. MACHADO FILHO, L. C. P. ; **HOTZEL, M. J.** ; TEIXEIRA, D. L. . Bem-estar de suínos e sistemas de criação. In: XXXI Congresso Brasileiro de Medicina Veterinária - COMBRAVET, 2004, São Luiz do Maranhão. XXXI Congresso Brasileiro de Medicina Veterinária - COMBRAVET, 2004. v. 31. p. CD-5 pp..
8. **HOTZEL, M. J.**; MACHADO FILHO, L. C. P. . Etologia e Sistemas de Produção de Suínos. In: Encontro Anual de Etologia, 2004, Campo Grande. 22. Encontro Anual de Etologia, 2004. v. 22. p. 252-4 pp..
9. MACHADO FILHO, L. C. P. ; TEIXEIRA, D. L. ; von KEYSERLINGK, M. A. G. ; **HOTZEL, M. J.** ; WEARY, D. M. . Dairy cows prefer and drink more from higher and larger troughs. In: 9th World Conference on Animal Production, 2003, Porto Alegre. 9th World Conference on Animal Production, 2003. p. 237-4pp..
10. **HOTZEL, M. J.**; MACHADO FILHO, L. C. P. ; TEIXEIRA, D. L. ; WOLF, F. M. ; COIMBRA, P. A. D. ; YUNES, M. C. ; DINON, P. S. L. ; LOPES, E. J. C. . Effects of physiological state on water consumption of water-restricted dairy cows. In: 9th World Conference on Animal Production, 2003, Porto Alegre. 9th World Conference on Animal Production, 2003. p. 232-4pp..
11. MACHADO FILHO, L. C. P. ; SILVEIRA, M. C. A. C. ; **HOTZEL, M. J.** . Produção Agroecológica de suínos - uma alternativa para a pequena propriedade no Brasil. In: II Confeência Internacional Virtual Sobre Qualidade de Carne Suína, 2001, Concórdia. II Confeência Internacional Virtual Sobre Qualidade de Carne Suína. Concórdia: CNPSA/EMRAPA, 2001. v. 2. p. on-li-12 pp.
12. **HOTZEL, M. J.** . Bem-Estar dos suínos. In: 5º Seminário Internacional de Suinocultura, 2000, São Paulo. Anais do 5º Seminário Internacional de Suinocultura, 2000. v. 5. p. 70-82.
13. BOUKHLIQ, R. ; TJONDRONEGORO, S. ; **HOTZEL, M. J.** ; FISHER, J. S. ; MARTIN, G. B. . The effects of nutrition on reproductive endocrinology. In: Annual Conference of the Nutrition Society of Australia, 1992, Melbourne. Proceedings of the Nutrition Society of Australia, 1992. v. 17. p. 177-185.

Resumos expandidos publicados em anais de congressos

1. DENIZ, MATHEUS ; SCHMITT FILHO, ABDON L. ; **Hötzel, M. J.** ; SOUSA, K. T. ; FARLEY, JOSHUA . A influência dos núcleos arbóreos na distribuição dos bovinos na pastagem. In: Congresso Brasileiro de Agroecologia, 2018. Cadernos de Agroecologia, 2018. v. 13. p. 41-45.
2. SOUSA, K. T. ; CARDOSO, C. S. ; Nunes, K. M. L. ; **HOTZEL, M. J.** . Aplicação da técnica de condicionamento operante para treinamento de novilhas leiteiras. In: XXVI CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOTECNIA, 2016, Santa Maria - RS. ZOOTEC 2016, 2016. v. 26. p. 1-3.
3. Craesmeyer, K. ; SCHMITT FILHO, ABDON L. ; **Hötzel, M. J.** ; DENIZ, MATHEUS ; FARLEY, JOSHUA . Utilização da sombra por vacas lactantes sob sistema Voisin Silvipastoril no sul do Brasil. In: Congresso Brasileiro de Agroecologia, 2016. Cadernos de Agroecologia, 2016. v. 11. p. 20-24.
4. CARDOSO, CLARISSA SILVA ; GÓMEZ, CÍNTIA ULLER ; **Hötzel, Maria José** . A visão de agricultores familiares do sul do Brasil sobre a descorna de bezerras leiteiras. In: III Congresso Brasileiro de Bioética e Bem-Estar Animal Senciência e Bem-Estar Animal ? Expandindo Horizontes, 2014, Curitiba. III Congresso Brasileiro de Bioética e Bem-Estar Animal Senciência e Bem-Estar Animal ? Expandindo Horizontes, 2014. v. 3. p. 196-198.

5. Marquette, G. A. ; Longo, C. ; Rodrigues, G. V. ; **Hötzel, Maria José** . Manejo da água, sombra e o bem-estar animal sob a ótica de pequenos agricultores do sul de Santa Catarina. In: III Congresso Brasileiro de Bioética e Bem-Estar Animal Senciência e Bem-Estar Animal ? Expandindo Horizontes, 2014, Curitiba. III Congresso Brasileiro de Bioética e Bem-Estar Animal Senciência e Bem-Estar Animal ? Expandindo Horizontes, 2014. v. 3. p. 377-379.
6. CARDOSO, C. S. ; DAROS, R. R. ; Balcão, L.B. ; COSTA, J. H. C. ; Marquette, G. A. ; Rodrigues, G. V. ; Longo, C. ; **Hötzel, Maria José** . Manejo e bem-estar de bezerras leiteiras em Santa Catarina. In: VIII Congresso Brasileiro de Agroecologia, 2013, Porto Alegre, RS. VIII CBA, 2013.
7. Longo, C. ; SCHMITT FILHO, A. L. ; **Hötzel, M.J.** ; Farley, J. . A visão dos produtores dos Laticínios do Sul de Santa Catarina sobre a transição para o sistema de pastoreio Voisin. In: VIII Congresso Brasileiro de Agroecologia, 2013, Porto Alegre. RS. VIII CBA, 2013.
8. Balcão, L.B. ; Longo, C. ; COSTA, J. H. C. ; DAROS, R. R. ; CARDOSO, C. S. ; **Hötzel, M.J.** . Sistemas de produção leiteira no noroeste de Santa Catarina: tipologia através de análises de agrupamento. In: 49a Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia - A produção animal no mundo em transformação, 2012, Brasília. 49a Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia - A produção animal no mundo em transformação, 2012. v. 49. p. 1-4.
9. DAROS, R. R. ; COSTA, J. H. C. ; Balcão, L.B. ; BERTOLI, F. ; Longo, C. ; **Hötzel, M.J.** . Qualidade do leite e a IN62 no noroeste de Santa Catarina. In: 49a Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia - A produção animal no mundo em transformação, 2012, Brasília. 49a Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia - A produção animal no mundo em transformação, 2012. v. 49. p. 1-4.
10. COSTA, J. H. C. ; Balcão, L.B. ; Longo, C. ; DAROS, R. R. ; BERTOLI, F. ; **Hötzel, M.J.** . Diagnóstico de bem-estar animal em rebanhos leiteiros no noroeste de Santa Catarina. In: 49a Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia - A produção animal no mundo em transformação, 2012, Brasília. 49a Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia - A produção animal no mundo em transformação, 2012. v. 49. p. 1-4.
11. CARDOSO, C. S. ; GOMEZ, C.U. ; **Hötzel, M.J.** . A tomada de decisão de agricultores familiares de Santa Catarina sobre práticas e manejos que influenciam o bem-estar do gado leiteiro. In: 49a Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia - A produção animal no mundo em transformação, 2012, Brasília. 49a Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia - A produção animal no mundo em transformação, 2012. v. 49. p. 1-4.
12. Martins, R.S. ; **Poletto, R.** ; **Hötzel, M. J.** . Efeito da fermentação em leira sem cobertura e com cobertura na qualidade da cama e do ar e na incidência de pododermatites em frangos de corte. In: AVISULAT 2012 - III Congresso Sul-Brasileiro de Avicultura, Suinocultura e Laticínios, Feira de Equipamentos, Serviços, Tecnologia, 2012, Bento Gonçalves, RS. AVISULAT 2012, 2012. p. 1-2.
13. Martins, R.S. ; **Poletto, R.** ; **Hötzel, M. J.** . Efeito da fermentação em leira sem cobertura e com cobertura na qualidade físico-química e microbiológica de camas de aviário reutilizadas. In: AVISULAT 2012 - III Congresso Sul-Brasileiro de Avicultura, Suinocultura e Laticínios, Feira de Equipamentos, Serviços, Tecnologia, 2012, Bento Gonçalves, RS. AVISULAT 2012, 2012. p. 1-3.
14. Balcão, L.B. ; Bricarello, P. A. ; Longo, C. ; COSTA, J. H. C. ; DAROS, R. R. ; CARDOSO, C. S. ; BERTOLI, F. ; **Hötzel, M.** . Higiene ambiental e tipo de alojamento influenciam a frequência de parasitoses gastrointestinais e diarreias em bezerras leiteiras no noroeste de Santa Catarina. In: 38º Congresso Brasileiro de Medicina Veterinária, 2011, Florianópolis. 38º Congresso Brasileiro de Medicina Veterinária, 2011. v. 38.
15. COSTA, J. H. C. ; **HÖTZEL, M. J.** ; Balcão, L.B. ; BERTOLI, F. ; DAROS, R. R. ; MACHADO FILHO, L. C. P. . Caracterização da atividade leiteira desenvolvida no Noroeste Catarinense. In: 47 Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2010, Salvador. 47 Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2010. v. 47.
16. GOMES, C. C. M. ; **HÖTZEL, M. J.** ; MARTENDAL, A. ; LEITE, S. A. ; MACHADO FILHO, L. C. P. . Qualidade da relação humano-animal na criação de vacas leiteiras (bos taurus) a pasto: validação de técnicas convencionalmente utilizadas para a avaliação do medo. In: 2ª Congresso Internacional de Conceitos em Bem-Estar Animal, 2007, Rio de Janeiro. 2ª Congresso Internacional de Conceitos em Bem-Estar Animal, 2007. v. 2.
17. SOUZA, G. P. P. ; PROBST, R. ; **HÖTZEL, M. J.** ; MACHADO FILHO, L. C. P. ; IRGANG, R. . Relação humano-animal e a suinocultura: estresse, medo e reconhecimento de seres humanos em leitões recém desmamados. In: 43ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2006, João Pessoa. 43ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2006. v. 43. p. 4 pp..
18. HONORATO, L. A. ; **HÖTZEL, M. J.** ; KARAM, K. F. ; MACHADO FILHO, L. C. P. . A interação humano-animal e o uso de homeopatia em bovinos de leite. In: 58ª Reunião Anual da SBPC, 2006, Florianópolis. 58ª Reunião Anual da SBPC, 2006. v. 58.
19. BRUSIUS, L. ; MOLINA, G. F. ; MACHADO FILHO, L. C. P. ; **HÖTZEL, M. J.** ; MACHADO, T. M. P. . Interações sociais e proximidade entre animais em um rebanho de vacas leiteiras. In: 43ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2006, João Pessoa - PB. 43ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2006. v. 43.
20. MUNARI, R. ; SOUZA, G. P. P. ; **HÖTZEL, M. J.** ; MACHADO FILHO, L. C. P. ; IRGANG, R. ; PROBST, R. . Mudanças de ambiente social e físico influenciam a adaptação de leitões ao desmame. In: Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2005, Goiânia - GO. Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2005. v. 42.
21. COIMBRA, P. A. D. ; ROMA, P. F. C. ; MACHADO FILHO, L. C. P. ; CECCATO, U. ; ARBEROS, L. M. ; **HÖTZEL, M. J.** ; GALO, J. M. . Influência do bebedouro no comportamento e consumo de água de novilhas de corte. In: Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2005, Goiânia - GO. 42ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2005. v. 42.
22. **HÖTZEL, M. J.** ; LOPES, E. J. C. ; OLIVEIRA, P. A. V. ; MACHADO FILHO, L. C. P. ; GUIDONI, A. L. . Comportamento de leitões criados nos sistemas confinados convencional ou de cama sobreposta. In: Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2005, Goiânia - GO. 42ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2005. v. 42.
23. TEIXEIRA, D. L. ; **HÖTZEL, M. J.** ; COIMBRA, P. A. D. ; MACHADO FILHO, L. C. P. ; KERBER, R. L. . Preferência de vacas por diferentes tipos de bebedouros. In: 41ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2004, Campo Grande, MS. 41ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2004. v. AMB026. p. 1-3.
24. DINON, P. S. L. ; MACHADO FILHO, L. C. P. ; **HÖTZEL, M. J.** ; SOUZA, G. P. P. . Comparação do comportamento de bezerras leiteiras em sistemas de criação com vaca-ama e com balde. In: 41ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2004, Campo Grande, MS. Anais da 41ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2004. v. AMB066. p. 1-4.

Resumos publicados em anais de congressos

1. **Hötzel, M.J.** . Citizen opinions regarding beef production and beef production systems. In: Animal - Science Proceedings 12, 2021, Bristol. Animal - Science Proceedings 12. Wageningen: Wageningen Academic Publishing, 2021. v. 12. p. 13.
2. Vandresen, B. ; **Hötzel, M. J.** . Brazilian dog owners attitudes towards dog euthanasia. In: Recent advances in animal welfare science VIII Virtual UFAW Animal Welfare Conference, 2021, Londres. Recent advances in animal welfare science VIII Virtual UFAW Animal Welfare Conference, 2021. p. 110.
3. OLMOS, GABRIELA ; **Hötzel, M. J.** . Untangling meanings, competences and materials around antimicrobial use and animal care. In: 8th International Conference on the Assessment of Animal Welfare at Farm and Group level, 2021, Cork. Proceedings of the 8th International Conference on the Assessment of Animal Welfare at Farm and Group level, 2021. v. 8. p. 144.
4. Enríquez, D. H. ; MANSKY, V. ; TEIXEIRA, D. L. ; LARRAÍN, RAFAEL ; **Hötzel, M. J.** . Chilean citizen opinions regarding beef production systems and beef consumption. In: 8th International Conference on the Assessment of Animal Welfare at Farm and Group level, 2021, Cork. Proceedings of the 8th International Conference on the Assessment of Animal Welfare at Farm and Group level. Wageningen: Wageningen Academic Publishing, 2021. v. 8. p. 200.
5. TEIXEIRA, D. L. ; Salazar, L. ; CARRASCO, P. ; Enríquez, D. H. ; **HÖTZEL, M. J.** . Stakeholder perception regarding pig sentience. In: 8th International Conference on the Assessment of Animal Welfare at Farm and Group level, 2021, Cork. Proceedings of the 8th International Conference on the Assessment of Animal Welfare at Farm and Group level. Wageningen: Wageningen Academic Publishing, 2021. v. 8. p. 248.
6. **Hötzel, M. J.** ; CARDOSO, CLARISSA S. ; Marquette, G. A. ; Rodrigues, G. V. . From waste to profit: a farmers? perspective of culling the dairy male calf. In: 8th International Conference on the Assessment of Animal Welfare at Farm and Group level, 2021, Cork. Proceedings of the 8th International Conference on the Assessment of Animal Welfare at Farm and Group level. Wageningen: Wageningen Academic Publishing, 2021. v. 8. p. 69.
7. Vandresen, B. ; Stadnick, E. C. P. ; **Hötzel, M.J.** . Freedom to move versus piglet crushing: citizens? attitudes towards farrowing housing systems. In: ISAE Virtual Global Meeting, 2020, online. ISAE Virtual Global Meeting, 2020.
8. Santos, Z. O. ; Yunes, Maria Cristina ; **Hötzel, M.J.** . Os fins justificam os meios? Edição gênica e bem-estar de gado leiteiro.. In: Congresso Latino Americano da ISAE - International Society for Applied Ethology, 2020, Medellin. Congresso Latino Americano da ISAE - International Society for Applied Ethology, 2020.
9. Stadnick, E. C. P. ; VANDRESEN, BIANCA ; Yunes, Maria Cristina ; **Hötzel, M.J.** . Involvement in animal production, sex and vegetarianism influence citizens? attitudes towards contentious husbandry practices. In: Congresso Latino Americano da ISAE - International Society for Applied Ethology, 2020, Medellin. Congresso Latino Americano da ISAE - International Society for Applied Ethology, 2020.
10. Vandresen, B. ; Stadnick, E. C. P. ; **Hötzel, M.J.** . Anthropomorphism influences dog and cat owners? attitudes towards housing sows in farrowing crates. In: Congresso Latino Americano da ISAE - International Society for Applied Ethology, 2020, Medellin. Congresso Latino Americano da ISAE - International Society for Applied Ethology, 2020.
11. ALBERNAZ-GONÇALVES, RITA ; OLMOS, GABRIELA ; **Hötzel, M.J.** . Exploring Brazilian pig farmers' attitudes about antimicrobial use. In: 71st Annual Meeting of European Federation of Animal Science, 2020, Porto. 71st Annual Meeting of European Federation of Animal Science, 2020. p. 331.
12. Santos, Z. O. ; Albernaz-Silva, R. G. ; LEANDRO, M. J. M. ; YUNES, M. C. ; **Hötzel, M. J.** . Is a natural system good for the chicken or for the consumer?. In: UFAW International Animal Welfare Science Symposium, 2019, Brugges. Advancing Animal Welfare Science: How Do We Get There? ? Who Is It Good For?, 2019. p. 84.
13. TEIXEIRA, D. L. ; Salazar, L. ; CARRASCO, P. ; **Hötzel, M. J.** . Farm and abattoir staff opinion regarding pig production systems. In: 70th Annual Meeting of the European Federation of Animal Science, 2019, Ghent. 70th Annual Meeting of the European Federation of Animal Science, 2019. v. 70. p. 198.
14. Silva, R. A. G. ; KOWALSKI, M. W. ; Woodroffe, R. E. ; Rodrigues, G. V. ; OLMOS, GABRIELA ; **Hötzel, M. J.** . Atitudes de suinocultores sobre senciência, manejo e bem-estar animal. In: XXXVII Encontro Anual de Etologia - Interações entre Animais, Sociedade e Ambiente, 2019, São Paulo. XXXVII Encontro Anual de Etologia, 2019. v. XXXVII.
15. MELLO, D. F. M. ; MACHADO, L. C. P. ; BRAN, J.A. ; ALEMEIDA, G. M. ; **Hötzel, M. J.** . Mastite e claudicação alteram o limiar térmico nociceptivo e o bem-estar de vacas leiteiras. In: XXXVII Encontro Anual de Etologia - Interações entre Animais, Sociedade e Ambiente, 2019, São Paulo. XXXVII Encontro Anual de Etologia, 2019. v. XXXVII.
16. Marquette, G. A. ; ANTILLÓN, GABRIELA OLMOS ; BRAN, JOSE A. ; **Hötzel, M. J.** . Attitudes of farmers towards risk factors associated with lameness occurrence in pasture based herds. In: British Society of Animal Science Annual Conference, 2018, Dublin. Proceedings of the British Society of Animal Science 2018, 2018.
17. Yunes, Maria Cristina ; CARDOSO, CLARISSA S. ; TEIXEIRA, D. L. ; von Keyserlingk, M.A.G. ; **Hötzel, M. J.** . Is gene edition of male pigs an acceptable alternative to surgical castration?. In: 12th World Conference on Animal Production (WCAP), 2018, Vancouver, Canadá. 12th World Conference on Animal Production (WCAP), 2018.
18. Van Os, J. M. C. ; WEARY, DANIEL M. ; COSTA, J. H. C. ; **Hötzel, M. J.** ; von Keyserlingk, M.A.G. . Sample size estimates for assessing lameness, leg injuries, and body condition score. In: 2018 Annual Meeting of the American Dairy Science Association, 2018, Knoxville. 2018 Annual Meeting of the American Dairy Science Association, 2018.
19. DAROS, ROLNEI R. ; BRAN, JOSE A. ; **Hötzel, M. J.** ; von Keyserlingk, M.A.G. . Readily available water access improves milk yield in grazing dairy herds. In: 2018 ASAS-CSAS Annual Meeting, 2018, Vancouver, Canadá. 2018 ASAS-CSAS Annual Meeting, 2018.
20. Albernaz-Silva, R. G. ; **Hötzel, M.J.** . Knowledge and attitudes of stakeholders of the Brazilian pig production chain regarding microbial resistance to antibiotics. In: 2nd OIE Glogal conference on antimicrobial resistance - Putting standards into practice, 2018, Marrakech. 2nd OIE Glogal conference on antimicrobial resistance - Putting standards into practice, 2018.
21. Santos, Z. O. ; CARDOSO, C. S. ; García, M.M. ; Woodroffe, R. E. ; **Hötzel, M. J.** . Motivação de novilhas leiteiras criadas a pasto para acessar sombra. In: IV Encuentro Internacional de Investigadores em Bienestar Animal & Reunión Regional de ISAE-Latinoamérica 2018, 2018, Valdivia. IV Encuentro Internacional de Investigadores em Bienestar Animal & Reunión Regional de ISAE-Latinoamérica 2018, 2018.
22. Neme, A. C. D. ; LEME, D.P. ; **Hötzel, M. J.** . Atitudes de brasileiros leigos ou ligados ao meio equestre sobre o uso de cavalos para trabalho e esporte. In: IV Encuentro Internacional de Investigadores em Bienestar Animal & Reunión Regional

- de ISAE-Latinoamérica 2018, 2018, Valdivia. IV Encuentro Internacional de Investigadores em Bienestar Animal & Reunión Regional de ISAE-Latinoamérica 2018, 2018.
23. YUNES, MARIA ; Santos, Z. O. ; **Hötzel, M. J.** . Uma pesquisa exploratória sobre as atitudes do público do sul do Brasil sobre o uso de edição gênica de animais usados na produção. In: IV Encuentro Internacional de Investigadores em Bienestar Animal & Reunión Regional de ISAE-Latinoamérica 2018, 2018, Valdivia. IV Encuentro Internacional de Investigadores em Bienestar Animal & Reunión Regional de ISAE-Latinoamérica 2018, 2018.
 24. **Hötzel, M. J.** ; Albernaz-Silva, R. G. ; Woodroffe, R. E. ; Vandresen, B. ; YUNES, MARIA ; CARDOSO, CLARISSA . Aceitabilidade de cidadãos da região sul do país em relação aos métodos de castração de leitões usados no Brasil. In: IV Encuentro Internacional de Investigadores em Bienestar Animal & Reunión Regional de ISAE-Latinoamérica 2018, 2018, Valdivia. IV Encuentro Internacional de Investigadores em Bienestar Animal & Reunión Regional de ISAE-Latinoamérica 2018, 2018.
 25. **Hötzel, M. J.** ; CARDOSO, CLARISSA S. ; YUNES, MARIA . Bem-Estar Animal ? Um Componente Necessário para a Sustentabilidade da Produção Animal. In: IV Encuentro Internacional de Investigadores em Bienestar Animal & Reunión Regional de ISAE-Latinoamérica 2018, 2018, Valdivia. IV Encuentro Internacional de Investigadores em Bienestar Animal & Reunión Regional de ISAE-Latinoamérica 2018, 2018.
 26. Rodrigues, G. V. ; DAROS, ROLNEI R. ; BRAN, JOSE A. ; **Hötzel, M. J.** . Associação entre características topográficas e a incidência de claudicação em vacas leiteiras criadas a base de pasto. In: IV Encuentro Internacional de Investigadores em Bienestar Animal & Reunión Regional de ISAE-Latinoamérica 2018, 2018, Valdivia. IV Encuentro Internacional de Investigadores em Bienestar Animal & Reunión Regional de ISAE-Latinoamérica 2018, 2018.
 27. TEIXEIRA, DAYANE LEMOS ; Salazar, L. ; **Hötzel, M. J.** ; Rigotti, L. ; Azevedo, M. M. ; LARRAÍN, RAFAEL ; **Enríquez, D. H.** . Percepción de ciudadanos chilenos sobre los sistemas productivos de aves ponedoras. In: IV Encuentro Internacional de Investigadores em Bienestar Animal & Reunión Regional de ISAE-Latinoamérica 2018, 2018, Valdivia. IV Encuentro Internacional de Investigadores em Bienestar Animal & Reunión Regional de ISAE-Latinoamérica 2018, 2018.
 28. Bernieri, L. ; CARDOSO, C. S. ; LONGO, CIBELE ; **Hötzel, M. J.** . Barreiras e oportunidades para eliminar a dor na descorna de bezerras leiteiras. In: IV Congresso Brasileiro de Bioética e Bem-estar animal, 2017, Porto Alegre. Barreiras e oportunidades para eliminar a dor na descorna de bezerras leiteiras, 2017.
 29. DAMIÁN, J. P. ; **Hötzel, M.J.** ; BANCHERO, G. ; Ungerfeld, Rodolfo . Rams that were reared by their mothers are more stressed by social isolation than those that were artificially reared. In: IV Congresso Brasileiro de Bioética e Bem-estar animal, 2017, Porto Alegre. IV Congresso Brasileiro de Bioética e Bem-estar animal, 2017.
 30. CARDOSO, C. S. ; Uller-Gómez, C. ; **Hötzel, M.J.** . Congratulations, it's a boy? Smallholder dairy family farmers? attitudes regarding culling the newborn male calf. In: IV Congresso Brasileiro de Bioética e Bem-estar animal, 2017, Porto Alegre. IV Congresso Brasileiro de Bioética e Bem-estar animal, 2017.
 31. Marquette, G. A. ; DAROS, ROLNEI R. ; **Hötzel, M.J.** . Atribuição de dor e emoções positivas em animais e apoio ao uso de animais na pesquisa e na produção animal. In: IV Congresso Brasileiro de Bioética e Bem-estar animal, 2017, Porto Alegre. IV Congresso Brasileiro de Bioética e Bem-estar animal, 2017.
 32. COSTA, J.H.C. ; **Hötzel, M. J.** ; BURNETT, T. ; ROSLINDO, ANGÉLICA ; von Keyserlingk, M.A.G. . Prevalence of lameness and skin lesions on intensive dairies in southern Brazil. In: 51th Congress of the ISAE, 2017, Aarhus. Proceedings of the 51st Congress of the International Society for Applied Ethology Proceedings of the 51st Congress of the International Society for Applied Ethology, 2017. v. 51. p. 67.
 33. Bran, JA ; DAROS, R. R. ; von Keyserlingk, M.A.G. ; LEBLANC, S. ; **Hötzel, M. J.** . Lameness in grazing dairy herds: Cow level risk factors. In: 51th Congress of the ISAE, 2017, Aarhus. Proceedings of the 51st Congress of the International Society for Applied Ethology Proceedings of the 51st Congress of the International Society for Applied Ethology, 2017. v. 51. p. 127.
 34. CARDOSO, CLARISSA S. ; ROSLINDO, ANGÉLICA ; von Keyserlingk, M.A.G. ; **HÖTZEL, M. J.** . Brazilian citizens: expectations for dairy cattle welfare and awareness of contentious practices. In: 7th International Conference on the Assessment of Animal Welfare at Farm and Group level, 2017, Wageningen. Proceedings of the 7th International Conference on the Assessment of Animal Welfare at Farm and Group level. Wageningen: Wageningen Academic Publishers, 2017. v. 7. p. 85.
 35. Fruscalso, V. ; Olmos, G. ; **Hötzel, M. J.** . A farmer survey report on calf mortality rates Southern Brazil. In: 7th International Conference on the Assessment of Animal Welfare at Farm and Group level, 2017, Wageningen. Proceedings of the 7th International Conference on the Assessment of Animal Welfare at Farm and Group level. Wageningen: Wageningen Academic Publishers, 2017. v. 7. p. 236.
 36. THOMPSON, A. J. ; BRAN, JOSE A. ; DAROS, ROLNEI R. ; **Hötzel, M. J.** ; LEBLANC, STEPHEN J. ; von Keyserlingk, M.A.G. . Changes in lying behavior in response to lameness. In: 2017 American Dairy Science Association® Annual Meeting, 2017, Pittsburgh, PA. Journal of Dairy Science, 2017. v. 100. p. M57.
 37. DAROS, ROLNEI R. ; **Hötzel, M. J.** ; LEBLANC, STEPHEN J. ; BRAN, J.A. ; THOMPSON, A. J. ; von Keyserlingk, M.A.G. . Risk factors for subclinical mastitis in grazing dairy cows. In: 2017 American Dairy Science Association® Annual Meeting, 2017, Pittsburgh. Abstracts of the 2017 American Dairy Science Association® Annual Meeting, 2017. p. 233.
 38. **HÖTZEL, M. J.** ; Roslindo, A. ; CARDOSO, CLARISSA S. ; von Keyserlingk, M.A.G. . Brazilian citizens? levels of awareness and support for contentious dairy production husbandry practices. In: 50th Congress of the ISAE, 2016, Edinburgo. 50th Congress of the ISAE. Wageningen, Holanda: Wageningen Academic Publishers, 2016. v. 50. p. 306.
 39. Yunes, Maria Cristina ; von Keyserlingk, M.A.G. ; **HÖTZEL, M. J.** . Shared and contrasting concerns and perceptions regarding gestation stall housing for sows among Brazilian stakeholders. In: 50th Congress of the ISAE, 2016, Edinburgo. 50th Congress of the ISAE5. Wageningen, Holanda: Wageningen Academic Publishers, 2016. v. 50. p. 323.
 40. Olmos, G. ; von Keyserlingk, M.A.G. ; **HÖTZEL, M. J.** . Who cares about the sick cow in Brazil? Dairy health consultants, the farmers or do they fall between the cracks?. In: 50th Congress of the ISAE, 2016, Edinburgo. 50th Congress of the ISAE. Wageningen, Holanda: Wageningen Academic Publishers, 2016. v. 50. p. 437.
 41. DAROS, ROLNEI R. ; Bran, JA ; THOMPSON, A. J. ; LEBLANC, S. ; **HÖTZEL, M. J.** ; von Keyserlingk, M.A.G. . Cow-level risk factors for lameness in transition dairy cows ? a study on grazing dairy herds in southern Brazil. In: 50th Congress of the ISAE, 2016, Edinburgo. 50th Congress of the ISAE. Wageningen, Holanda: Wageningen Academic Publishers, 2016. v. 50. p. 131.
 42. MACHADO, L. C. P. ; SILVA, B. ; DAROS, ROLNEI R. ; Bran, JA ; Roslindo, A. ; HONORATO, L.A. ; **HÖTZEL, M. J.** . Effect of xylazine for castration procedures on the behaviour of beef calves. In: 50th Congress of the ISAE, 2016, Edinburgo. 50th

- Congress of the ISAE. Wageningen, Holanda: Wageningen Academic Publishers, 2016. v. 50. p. 264.
43. DAROS, ROLNEI R. ; **HÖTZEL, M. J.** ; LEBLANC, S. ; Bran, JA ; THOMPSON, A. J. ; von Keyserlingk, M.A.G. . Risk factors for subclinical ketosis in grazing dairy herds in Brazil. In: 2016 American Society of Animal Science and the American Dairy Science Association Joint Annual Meeting, 2016, Salt Lake City. 2016 American Society of Animal Science and the American Dairy Science Association Joint Annual Meeting, 2016. v. 2016. p. 119.
44. CARDOSO, CLARISSA S. ; YUNES, M. C. ; von Keyserlingk, M.A.G. ; **Hötzel, M. J.** . Brazilian citizens' views on dairy production. In: XXIV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal, 2015, Puerto Varas. Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal, 2015. v. 24.
45. YUNES, M. C. ; CARDOSO, CLARISSA S. ; Roslindo, A. ; von Keyserlingk, M.A.G. ; **Hötzel, M. J.** . Farm animal production systems in Brazil: citizen's? opinions and preferences. In: XXIV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal, 2015, Puerto Varas. Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal, 2015. v. 24.
46. Longo, C. ; SCHMITT FILHO, A. L. ; de Sousa, Karolini Tenffen ; **Hötzel, M. J.** . Dairy farmers' views of trees effects on pasture grazing system. In: XXIV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal, 2015, Puerto Varas. Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal, 2015. v. 24.
47. Olmos, G. ; von Keyserlingk, M.A.G. ; **Hötzel, M. J.** . Lameness in pasture based systems: Are farmers and dairy consultants aware of the problem?. In: 18th International Symposium and 10th International Conference on Lameness in Ruminants, 2015, Valdivia. 18th International Symposium and 10th International Conference on Lameness in Ruminants, 2015. v. 18.
48. Bran, JA ; von Keyserlingk, M.A.G. ; DAROS, ROLNEI R. ; **Hötzel, M. J.** . Lameness prevalence in grazing dairy cattle in southern Brazil. In: 18th International Symposium and 10th International Conference on Lameness in Ruminants, 2015, Valdivia. 18th International Symposium and 10th International Conference on Lameness in Ruminants. v. 18.
49. Yunes, Maria Cristina ; CARDOSO, CLARISSA S. ; von Keyserlingk, M.A.G. ; **Hötzel, M. J.** . Brazilian public views on the use of individual stalls for pregnant sows. In: XXIV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal, 2015, Puerto Varas. Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal, 2015. v. 24.
50. von Keyserlingk, M.A.G. ; **Hötzel, Maria José** . Addressing farm animal welfare in Brazil. In: WAFL2014 - 6th International Conference on the Assessment of Animal Welfare at Farm and Group Level, 2014, Clermont-Ferrand, França. WAFL2014 - 6th International Conference on the Assessment of Animal Welfare at Farm and Group Level, 2014. v. 6. p. 193-193.
51. **Hötzel, Maria José** ; Longo, C. ; BALCÃO, L.F. ; COSTA, J.H.C. ; CARDOSO, CLARISSA SILVA ; DAROS, R. R. . A survey of management practices that influence production and welfare of dairy calves in 244 family. In: WAFL2014 - 6th International Conference on the Assessment of Animal Welfare at Farm and Group Level, 2014, Clermont-Ferrand, França. WAFL2014 - 6th International Conference on the Assessment of Animal Welfare at Farm and Group Level, 2014. v. 6. p. 215-215.
52. de Sousa, Karolini Tenffen ; Longo, C. ; **Hötzel, Maria José** . Levels of compliance of dairy farms in the south of Santa Catarina with IN51 and IN62 regulations. In: 51ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2014, Aracaju. 51ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia - A produção animal frente às mudanças climáticas e tecnológicas, 2014. v. 51.
53. Marquette, G. A. ; Rodrigues, G. V. ; Longo, C. ; **Hötzel, Maria José** . Soil organic carbon stock in pasture-based milk production system. In: 51ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2014, Aracaju. 51ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia - A produção animal frente às mudanças climáticas e tecnológicas, 2014. v. 5.
54. **Hötzel, Maria José** ; Mota, S. M. ; Ludtke, C.B. ; POLETTO, ROSANGELA . Opiniões de inspetores federais dos abatedouros no sul do Brasil sobre os fatores que podem influenciar a melhoria do bem-estar animal no abate. In: V Conferência Nacional de Defesa Agropecuária, 2014, Florianópolis. V Conferência Nacional de Defesa Agropecuária, 2014. v. 5. p. 55.
55. Yunes, Maria Cristina ; CARDOSO, C. S. ; **Hötzel, Maria José** . Opiniões e preferências de cidadãos brasileiros sobre os sistemas de produção animal. In: V Conferência Nacional de Defesa Agropecuária, 2014, Florianópolis. V Conferência Nacional de Defesa Agropecuária, 2014. v. 5. p. 112.
56. DAROS, R. R. ; COSTA, J. H. C. ; von KEYSERLINGK, M. A. G. ; **Hötzel, Maria José** ; WEARY, D. M. . Individual housing impairs reversal learning in dairy calves. In: 47th Congress of the International Society for Applied Ethology, 2013, Florianópolis, SC. Proceedings of the 47th Congress of the International Society for Applied Ethology: Understanding behaviour to improve livelihood. Wageningen, Holanda: Wageningen Academic Publishers, 2013. v. 47. p. 65.
57. Poletto, R. ; **Hötzel, Maria José** . Perception of extension advisors on farm animal welfare and relevance of the Five Freedoms. In: 47th Congress of the International Society for Applied Ethology, 2013, Florianópolis, SC. Proceedings of the 47th Congress of the International Society for Applied Ethology: Understanding behaviour to improve livelihood. Wageningen, Holanda: Wageningen Academic Publishers, 2013. v. 47. p. 161.
58. **Hötzel, Maria José** ; Ungerfeld, Rodolfo ; Quintans, G. . Two-step weaning reduces the behavioural distress response of beef cows at weaning. In: 47th Congress of the International Society for Applied Ethology, 2013, Florianópolis, SC. Proceedings of the 47th Congress of the International Society for Applied Ethology: Understanding behaviour to improve livelihood. Wageningen, Holanda: Wageningen Academic Publishers, 2013. v. 47. p. 165.
59. Longo, C. ; Seugling, J. ; Oliveira da Silva, M. ; **Hötzel, Maria José** ; Bricarello, P. A. . Conhecimentos sobre controle de endoparasita por produtores de leite na região sul de Santa Catarina. In: XXIII Congresso Brasileiro de Parasitologia, 2013, Florianópolis, SC. XXIII Congresso Brasileiro de Parasitologia e III Encontro de Parasitologia do Mercosul, 2013. v. 23.
60. **Hötzel, M.J.** . Enriquecimento ambiental como ferramenta na melhoria do bem-estar de suínos. In: Avesui América Latina 2012, 2012, São Paulo. Avesui América Latina 2012, 2012.
61. DAMIAN, J.P. ; RAMIREZ, M.J. ; **Hötzel, M.J.** ; BANCHERO, G. ; Ungerfeld, Rodolfo . Behavioral changes in grazing lambs provoked by their separation from dam at weaning. In: 46th Congress of the International Society for Applied Ethology, 2012, Viena. 46th Congress of the International Society for Applied Ethology, 2012. v. 46. p. 198.
62. **Hötzel, M.J.** ; Quintans, G. ; Ungerfeld, Rodolfo . Behaviour response to two-step weaning is diminished in beef calves previously submitted to temporary weaning with nose flaps. In: 46th Congress of the International Society for Applied Ethology, 2012, Viena. 46th Congress of the International Society for Applied Ethology, 2012. v. 46. p. 168.
63. DEVILLERS, N. ; MENANT, O. ; **Hötzel, M.J.** ; TALLET, C. ; BERGERON, R. . Persistence of piglets reactivity to human after conditioning to negative or positive stimuli associated to humans. In: North American Regional Congress of the International Society for Applied Ethology, 2012, Banff. North American Regional Congress of the International Society for Applied Ethology, 2012. v. 12. p. 56.
- 64.

- Mota, S. M. ; Poletto, R. ; Ludtke, C.B. ; Cocca, J.R.P. ; DANDIN, T. ; **Hötzel, M. J.** . A efetividade dos treinamentos de bem-estar animal no manejo pré-abate de suínos. In: 39º CONBRAVET - Congresso Brasileiro de Medicina Veterinária, 2012, Santos. SP. 39º CONBRAVET - Congresso Brasileiro de Medicina Veterinária, 2012. v. 39.
65. Somnavilla R ; CARDOSO, C. S. ; BERTOLI, F. ; KRETZER, F. ; Dalla Costa, Osmar Antônio ; **Hötzel, M.** . Ordem da teta, crescimento durante a lactação e comportamento pós-desmame em leitões. In: II Congresso Latino Americano de Etologia Aplicada, 2011, Ilheus. II Congresso Latino Americano de Etologia Aplicada, 2011.
66. Farias, G.C.W ; **Hötzel, M.** . Behaviour of visitors and influence of their presence at the enclosure on the behaviour of tufted capuchin monkeys (*Cebus apella*) in Brazilian zoos. In: II Congresso Latino Americano de Etologia Aplicada, 2011, Ilheus. II Congresso Latino Americano de Etologia Aplicada, 2011.
67. LEME, D.P. ; KANAAN, V. ; **Hötzel, M.** . Manejo de cavalos em centros equestres e sua influência na saúde física e comportamental dos animais: estudo de caso. In: II Congresso Latino Americano de Etologia Aplicada, 2011, Ilheus. II Congresso Latino Americano de Etologia Aplicada, 2011.
68. COSTA, J. H. C. ; Balcão, L.B. ; DAROS, R. R. ; BERTOLI, F. ; **HOTZEL, M. J.** . Handling of painful procedures in dairy calf management in Santa Catarina state, Brazil. In: 45th Congress of the International Society for Applied Ethology, 2011, Indianópolis. 5th Congress of the International Society for Applied Ethology, 2011. v. 45. p. 1-1.
69. COSTA, J. H. C. ; **HOTZEL, M. J.** ; MACHADO FILHO, L. C. P. ; Balcão, L.B. ; DAROS, R. R. ; BERTOLI, F. . Assessment of animal welfare on dairy farms in Santa Catarina state, Brazil. In: 5th International Conference on the Assessment of Animal Welfare at Farm and Group Level, 2011, Guelph. 5th International Conference on the Assessment of Animal Welfare at Farm and Group Level, 2011. v. 5. p. 23.
70. Balcão, L.B. ; **Hötzel, M.** ; COSTA, J. H. C. ; DAROS, R. R. ; BERTOLI, F. ; CARDOSO, C. S. ; Longo, C. . Práticas de manejo na criação de bezerras leiteiras em unidades familiares no noroeste de Santa Catarina, Brasil. In: XXII Reunião Latinoamericana de Produção Animal, 2011, Montevideo. XXII Reunião Latinoamericana de Produção Animal, 2011. v. 22.
71. MACHADO, T. M. P. ; MACHADO FILHO, L. C. P. ; **HOTZEL, M. J.** ; WEICKERT, L.C.S.G. ; VOLPATO, R. ; GUIDONI, A. L. . Licking behaviour as social cohesion tool in cows on pasture.. In: International Congress of the International Society for Applied Ethology, 2010, Uppsala. Proceedings of the 44th Congress of the International Society for Applied Ethology. Wageningen: Wageningen Academic, 2010. v. 44. p. 120.
72. MARTENDAL, A. ; Somnavilla R ; von KEYSERLINGK, M. A. G. ; **HOTZEL, M. J.** ; WEARY, D. M. . Use of an automatic feeder in training calves in cognitive tasks - A proof of concept. In: 10th ISAE North American Regional Meeting, 2010, Pullman, WA. 10th ISAE North American Regional Meeting, 2010. v. 10. p. 24.
73. MARTENDAL, A. ; Somnavilla R ; DALLACOSTA, O. ; **HOTZEL, M. J.** . The development of ingestive and social behavior of piglets under confinement and outdoors. In: 10th ISAE North American Regional Meeting, 2010, Pullman, WA. 10th ISAE North American Regional Meeting, 2010. v. 10. p. 38.
74. Somnavilla R ; **HOTZEL, M. J.** ; Dalla Costa, Osmar Antônio ; BERTOLI, F. ; CARDOSO, C. S. ; MACHADO FILHO, L. C. P. . Quality of treatment during lactation affects post-weaning behaviour of piglets. In: 44th Congresso of the International Society for Applied Ethology, 2010, Uppsala. Proceedings of the 44th Congress of the International Society for Applied Ethology, 2010. v. 44. p. 190.
75. LEITE, S. A. ; **HOTZEL, M. J.** ; MACHADO FILHO, L. C. P. ; MARTENDAL, A. ; Somnavilla R ; DALLACOSTA, O. . Desenvolvimento da relação mãe-filho em suínos. In: Primer Congreso Latinoamericano de Etologia Aplicada Reunion Regional de la International Society for Applied Ethology America Latina, 2008, Montevideo. Primer Congreso Latinoamericano de Etologia Aplicada Reunion Regional de la International Society for Applied Ethology America Latina, 2008. v. 1. p. 83.
76. **HOTZEL, M. J.**. Estresse e desmame. In: Primer Congreso Latinoamericano de Etologia Aplicada Reunion Regional de la International Society for Applied Ethology America Latina, 2008, Montevideo. Primer Congreso Latinoamericano de Etologia Aplicada Reunion Regional de la International Society for Applied Ethology America Latina, 2008. v. 1. p. 14.
77. TEIXEIRA, D. L. ; **HOTZEL, M. J.** ; COIMBRA, P. A. D. ; ENRIQUEZ, D. H. ; SOUZA, G. P. P. ; MACHADO FILHO, L. C. P. . Preferencia de vacas lecheras criadas en pastoreo y consumo de agua en diferentes tipos de bebederos. In: Primer Congreso Latinoamericano de Etologia Aplicada Reunion Regional de la International Society for Applied Ethology America Latina, 2008, Montevideo. Primer Congreso Latinoamericano de Etologia Aplicada Reunion Regional de la International Society for Applied Ethology America Latina, 2008. p. 84.
78. ENRIQUEZ, D. H. ; MACHADO FILHO, L. C. P. ; TEIXEIRA, D. L. ; **HOTZEL, M. J.** . Influencia del formato del piquete y de la densidad instantanea de vacas lecheras, en el comportamiento de pastoreo. In: Primer Congreso Latinoamericano de Etologia Aplicada Reunion Regional de la International Society for Applied Ethology America Latina, 2008, Montevideo. Primer Congreso Latinoamericano de Etologia Aplicada Reunion Regional de la International Society for Applied Ethology America Latina, 2008. v. 1. p. 40.
79. MACHADO, T. M. P. ; **HOTZEL, M. J.** ; BONGIOLO, G. T. ; MACHADO FILHO, L. C. P. . Frecuencia de proximidade de vacas leiteiras em pastoreio como indicador de afinidade em bovinos. In: Primer Congreso Latinoamericano de Etologia Aplicada Reunion Regional de la International Society for Applied Ethology America Latina, 2008, Montevideo. Primer Congreso Latinoamericano de Etologia Aplicada Reunion Regional de la International Society for Applied Ethology America Latina, 2008. v. 1. p. 87.
80. **HOTZEL, M. J.** ; GOMES, C. C. M. ; MACHADO FILHO, L. C. P. ; TEODORO, L. A. ; GASPERIN, C. . Behaviour of dairy cows subjected to an aversive veterinary procedure. In: 42nd Congress of the ISAE, 2008, Dublin. Proceedings of the 42nd Congress of the ISAE, 2008. v. 42. p. 168-168.
81. ENRIQUEZ, D. H. ; MACHADO FILHO, L. C. P. ; TEIXEIRA, D. L. ; Tres, T.T. ; **HOTZEL, M. J.** . How high instantaneous animal density and paddock design affect grazing behavior.. In: I International Pasture Conference, 2008, Ettelbruck / Luxembourg. Proceedings of the I International Pasture Conference, 2008. v. 1.
82. MACHADO FILHO, L. C. P. ; CORDEIRO, F.L.M. ; LENZI, A. ; **HOTZEL, M. J.** ; CAZALE, J.D. . Effect of pasture's residual height on the grazing behavior of dairy cows on Voisin's Rotational Grazing. In: I International Pasture Conference, 2008, Ettelbruck / Luxembourg. Proceedings of the I International Pasture Conference, 2008. v. 1.
83. VOLPATO, G. L. ; TRAJANO, E. ; **HOTZEL, M. J.** . Bem-estar animal. In: XXV Encontro Anual de Etologia, 2008, São José do Rio Preto. Caderno de Resumos XXV EAE. São José do Rio Preto: UNESP, 2008. v. 25. p. 29.
84. MACHADO FILHO, L. C. P. ; COIMBRA, P. A. D. ; MACHADO, T. M. P. ; LIPIARSKI, V. P. ; **HOTZEL, M. J.** . Social dominance, water trough location and cows? drinking behaviour. In: 41st Congress of the International Society for Applied Ethology,

- 2007, Merida. 41st Congress of the International Society for Applied Ethology, 2007. v. 41.
85. COIMBRA, P. A. D. ; MACHADO FILHO, L. C. P. ; **HOTZEL, M. J.** . Water trough location, availability of shade and drinking behaviour of cattle on pasture. In: 41st Congress of the International Society for Applied Ethology, 2007, Mérida. 41st Congress of the International Society for Applied Ethology, 2007. v. 41.
86. HONORATO, L. A. ; **HOTZEL, M. J.** ; KARAM, K. F. ; MACHADO FILHO, L. C. P. . Human-animal interactions and the use of homeopathy in small brazilian dairy farms. In: 40th International Congress of the International Society For Applied Ethology, 2006, Bristol. 40th International Congress of the International Society For Applied Ethology, 2006. v. 40. p. 233.
87. BRUSIUS, L. ; MACHADO FILHO, L. C. P. ; **HOTZEL, M. J.** . Social interactions and social hierarchy in a dairy herd. In: 40th International Congress of the International Society For Applied Ethology, 2006, Bristol. 40th International Congress of the International Society For Applied Ethology, 2006. v. 40. p. 186.
88. SOUZA, G. P. P. ; MACHADO FILHO, L. C. P. ; DALLACOSTA, O. ; IRGANG, R. ; **HOTZEL, M. J.** ; PROBST, R. . Influence of changes in the social and spatial environment at weaning on the performance and vocalizations of piglets. In: I Congresso Internacional de Conceitos em Bem Estar, 2006, Rio de Janeiro. I Congresso BEA/WSPA.
89. **HOTZEL, M. J.**. Stress and behaviour in farm animals. In: 24º Encontro Anual de Etologia, 2006, Brasília. 24º Encontro Anual de Etologia, 2006. v. 24.
90. **HOTZEL, M. J.**. Bem-estar de suínos. In: I Congresso Internacional de Conceitos em Bem-estar animal, 2006, Rio de Janeiro. I Congresso BEA/WSPA, 2006.
91. PROBST, R. ; SOUZA, G. P. P. ; **HOTZEL, M. J.** ; MACHADO FILHO, L. C. P. ; IRGANG, R. . Avaliação do medo em leitões recém-desmamados. In: 23º Encontro Anual de Etologia, 2005, Assis, SP. 23º Encontro Anual de Etologia, 2005.
92. **HOTZEL, M. J.**. Bem-estar animal e agroecologia. In: III Congresso Brasileiro de Agroecologia, 2005, Florianópolis. III Congresso Brasileiro de Agroecologia, 2005. v. CD.
93. CARDOSO, K. K. ; GOMES, C. C. M. ; BRUSIUS, L. ; MACHADO FILHO, L. C. P. ; WEARY, D. M. ; **HOTZEL, M. J.** . Influência da Hierarquia Social nas Interações Sociais de Vacas Leiteiras. In: XXIII Encontro Anual de Etologia, 2005, Assis, SP. XXIII Encontro Anual de Etologia, 2005. v. 23. p. CD.
94. ELI, M. T. ; MACHADO FILHO, L. C. P. ; COIMBRA, P. A. D. ; DINON, P. S. L. ; RIBAS, C. E. D. ; **HOTZEL, M. J.** . Conversão para produção agroecológica de leite na visão dos agricultores. In: III Congresso Brasileiro de Agroecologia, 2005, Florianópolis. III Congresso Brasileiro de Agroecologia, 2005. v. 3. p. CD.
95. TEIXEIRA, D. L. ; **HOTZEL, M. J.** ; COIMBRA, P. A. D. ; SOUZA, G. P. P. ; MACHADO FILHO, L. C. P. . Dairy cows? choice of water trough based on its dimensions. In: 38th International Congress of the International Society for Applied Ethology, 2004, Helsinki. Proceedings of the 38th International Congress of the International Society for Applied Ethology, 2004. v. 38. p. 267.
96. WOLF, F. M. ; **HOTZEL, M. J.** ; WEARY, D. M. ; von KEYSERLINGK, M. A. G. . Comportamento e desempenho de bezerros holandês em relação ao regime de aleitamento. In: 22. Encontro Anual de Etologia, 2004, Campo Grande, MS. 22. Encontro Anual de Etologia, 2004. v. 22. p. 468.
97. BRUSIUS, L. ; TORTATO, M. ; FALKENBERG, D. ; **HOTZEL, M. J.** ; MACHADO FILHO, L. C. P. . Levantamento da dieta de antas (*Tapirus terrestris*, *perissodactyla*, *mamallia*) em ambiente de restinga no semi-cativeiro da Baixada do Maciambu, Parque Estadual da Serra do Tabuleiro, Santa Catarina. In: 22. Encontro Anual de Etologia, 2004, Mato Grosso de Sul. 22. Encontro Anual de Etologia, 2004. v. 22. p. 466.
98. POSSA, K. ; PADILHA, J. C. F. ; VINCENZI, M. L. ; **HOTZEL, M. J.** ; ERN, R. . Efeito das características das forragens em diferentes alturas na integração do ovino, *Ovis aries*, com figo *Ficus carica*. In: II Symposium on ?Grassland ecophysiology and grazing ecology?, 2004, Curitiba. II Symposium on ?Grassland ecophysiology and grazing ecology?, 2004. v. 2. p. CD.
99. Nunes, J. L. ; PAIZ, A. C. ; ANTUNES, P. C. ; **HOTZEL, M. J.** ; MACHADO FILHO, L. C. P. . Enriquecimento ambiental em recinto de onça pintada (*Panthera onca* - Felidae) no Zoológico Bosque Guarani, Foz do Iguacu, PR. In: 22º Encontro Anual de Etologia, 2004, Campo Grande, MS. 22º Encontro Anual de Etologia. v. 22. p. 465.
100. ANTUNES, P. C. ; Nunes, J. L. ; **HOTZEL, M. J.** ; MACHADO FILHO, L. C. P. . Enriquecimento ambiental - Preferência de substrato para descanso no recinto da onça pintada (*Panthera onca* - Felidae) do Zoológico Bosque Guarani, Foz do Iguacu - PR. In: 22º Encontro Anual de Etologia, 2004, Campo Grande, MS. 22º Encontro Anual de Etologia. v. 22. p. 477.
101. POSSA, K. ; **HOTZEL, M. J.** ; PADILHA, J. C. F. ; VINCENZI, M. L. ; ERN, R. . Behaviour of sheep (*Ovis aries*) in a biodynamic silvopastoral system Behaviour of sheep (*Ovis aries*) in a biodynamic silvopastoral system. In: 28th International Ethological Conference, 2003. Revista de Etologia, Suplemento. São Paulo: Sociedade Brasileira de Etologia. v. 5. p. 193.
102. BRUSIUS, L. ; COIMBRA, P. A. D. ; **HOTZEL, M. J.** ; YUNES, M. C. ; BERTON, C. T. ; RIBEIRO, J. A. R. ; de QUADROS, S. A. F. . Temporal distribution and grouping effect of suckling events on water-buffalo calves. In: 5th North American regional ISAE meeting, 2002, Quebec. 5th North American regional ISAE meeting, 2002. v. 5. p. 38-38.
103. WOLF, F. M. ; **HOTZEL, M. J.** ; TEIXEIRA, D. L. ; EGERT, R. ; COIMBRA, P. A. D. ; DINON, P. S. L. . Influence of age at weaning on behaviour of outdoors raised piglets. In: International Congress of the International Society for Applied Ethology, 2002, Egmond aan Zee. 36th International Congress of the International Society for Applied Ethology, 2002. v. 36. p. 165-165.
104. **HOTZEL, M. J.**. Mother-offspring interactions in confined and outdoor reared pigs. In: NAWAC/ISAE Conference, 2002, Hamilton. NAWAC/ISAE Conference, 2002. p. 25-25.
105. **HOTZEL, M. J.** ; WOLF, F. M. ; EGERT, R. ; DALLACOSTA, O. ; SILVA, R. A. M. ; RIGOTTI, S. S. . Behavioural and welfare differences of sows and piglets raised under intensive outdoor or confined systems. In: 35th Congress of the ISAE, 2001, Davis, California. Proceedings of the 35th Congress of the ISAE, 2001. v. 35. p. 233.
106. SILVEIRA, M. C. A. C. ; BERTON, C. T. ; **HOTZEL, M. J.** ; FURNALETTO, G. . Effect of udder massage at the end of milking on residual milk and mastitis infection in cows. In: 35th International Congress of the ISAE, 2001, Davis, California. Proceedings of the 35th International Congress of the ISAE, 2001. v. 35. p. 193.
107. **HOTZEL, M. J.** ; YUNES, M. C. ; SILVEIRA, M. C. A. C. ; FURNALETTO, G. ; LENZI, A. . Is there a relationship between fear of humans and social rank in Holstein cows?. In: 35th International Congress of the ISAE, 2001, Davis. Proceedings of the 35th International Congress of the ISAE, 2001. v. 35. p. 65.
108. **HOTZEL, M. J.** ; FURNALETTO, G. ; SILVEIRA, M. C. A. C. ; LENZI, A. . A persistência da reação animal no estudo do efeito da posição hierárquica de vacas leiteiras na relação humano-animais. In: XIX Encontro Anual de Etologia, 2001, Juiz de Fora, MG. Anais do XIX Encontro Anual de Etologia, 2001. v. 19. p. 327.
- 109.

- BERTON, C. T. ; COIMBRA, P. A. D. ; BRUSIUS, L. ; **HOTZEL, M. J.** ; QUADROS, S. S. . Estudo da distribuição temporal das amamentações de bezerros bufalinos em diferentes idades. In: XIX Encontro Annual de Etologia, 2001, Juiz de Fora, MG. Anais do XIX Encontro Annual de Etologia, 2001. v. 19. p. 309.
110. DINON, P. S. L. ; SALES, M. N. G. ; TEIXEIRA, D. L. ; **HOTZEL, M. J.** ; PADILHA, J. C. F. . Estudo comparativo do comportamento e desempenho de galinhas caipiras e poedeiras comerciais em sistema intensivo de criação ao ar livre.. In: XIX Encontro Annual de Etologia, Juiz de Fora, MG, 2001, Juiz de Fora, MG. XIX Encontro Annual de Etologia, 2001. v. 19. p. 196.
111. **HOTZEL, M. J.**; EGERT, R. ; WOLF, F. M. ; DALLACOSTA, O. ; SILVA, R. A. M. . Evolução do comportamento de leitões criados ao ar livre ou em sistema confinado. In: XIX Encontro Annual de Etologia, 2001, Juiz de Fora, MG. XIX Encontro Annual de Etologia, 2001. v. 19. p. 207.
112. **HOTZEL, M. J.**; MACHADO, L. C. P. ; DINON, P. S. L. ; SILVEIRA, T. D. ; YUNES, M. C. ; RIGOTTI, S. S. ; HOFFMANN, J. ; SANTOS, J. M. ; SILVEIRA, M. C. A. C. . Effect of water availability on the drinking behaviour and milk production of Holstein cows.. In: 34th Congress of the International Society for Applied Ethology, 2000, Florianópolis. Proceedings of the International Society for Applied Ethology, 2000. v. 34. p. 145.
113. **HOTZEL, M. J.**. Estresse, fatores estressores e bem estar na criação animal. In: Encontro Anual de Etologia, 2000, Florianópolis. Anais do XVIII Encontro Anual de Etologia, 2000. v. 18. p. 25.
114. HOFFMANN, J. ; **HOTZEL, M. J.** ; SCHMITT FILHO, A. L. . The effect of water restriction on the appearance of the faeces and behaviour of heifers. In: 33rd International Congress of the International Society for Applied Ethology, 1999, Lillehammer. Proceedings of the 33rd international society for applied ethology, 1999. v. 33. p. 201-201.
115. **HOTZEL, M. J.** ; HOFFMANN, J. ; SCHMITT FILHO, A. L. . Comportamento de ingestão da água, teor de matéria seca e aparência das fezes dos bovinos. In: XVI Congresso Anual de Etologia, 1998, São José do Rio Preto. Anais do XVI Congresso Anual de Etologia, 1998. v. 1. p. 132-132.
116. SHARMA TP ; **HOTZEL, M. J.** ; WALKDEN-BROWN, S. W. ; BLACKBERRY, M. A. . Dihydrotestosterone and testosterone secretion in response to exogenous oLH in mature rams: effect of nutrition. In: Congress of the Australian Society for Animal Production, 1997, Sydney. Proceedings of the Australian Society for Animal Production, 1997. v. 29. p. 16.
117. **HOTZEL, M. J.**; WALKDEN-BROWN, S. W. ; MILLER, D. W. ; MARTIN, G. B. . Neuroendocrine and endocrine mechanisms mediating the nutritional regulation of reproduction in sheep. In: Annual Conference of the Australian Society for Reproductive Society, 1995, Melbourne, Australia. PROC. OF THE AUSTR. SOC. FOR REPROD. BIOL., 1995. v. 25. p. 124.
118. **HOTZEL, M. J.**; MARKEY, C. M. ; WALKDEN-BROWN, S. W. ; BLACKBERRY, M. A. ; MARTIN, G. B. . Effects of nutrition on testicular morphology and endocrinology in rams. In: PROC. OF THE AUSTR. SOC. FOR REPROD. BIOL., 1995, AUSTRALIA, 1995. v. 27. p. 115.
119. BLACHE, D. ; **HOTZEL, M. J.** ; BLACKBERRY, M. A. . Influence of nutrition and photoperiod on the secretion of luteinising hormone and melatonin in mature Merino and Suffolk rams. In: Annual Meeting of the endocrine Society of Australia, 1995, AUSTRALIA. PROC. ENDOC. SOC. OF AUSTRALIA, 1995. v. 38. p. 98.
120. WALKDEN-BROWN, S. W. ; **HOTZEL, M. J.** ; RIGBY, R. D. G. . Immunisation against growth hormone-releasing factor does not affect the testicular response to nutrition in rams. In: Annual Meeting of the Australian Society for Reproductive Biology, 1994, Brisbane. Proceedings of the Australian Society for Reproductive Biology, 1994. v. 26. p. 76.
121. MARTIN, G. B. ; FISHER, J. S. ; BLACKBERRY, M. A. ; BOUKHLIQ, R. ; **HOTZEL, M. J.** ; MILLER, D. W. ; WALKDEN-BROWN, S. W. . Nutritional and photoperiodic control of testicular size in Suffolk and Merino rams. In: Congress of the Australian Society for Animal Production, 1994, Perth, Austrália. Proceedings of the Australian Society for Animal Production, 1994. v. 20. p. 427.
122. **HOTZEL, M. J.**; FISHER, J. S. ; WALKDEN-BROWN, S. W. ; MARTIN, G. B. . Comparison of the effect of lupin supplementation during thebreeding and the non-breeding season on reproductive function in Suffolk and Merino rams. In: Congress of the Australian Society for Animal production, 1994, AUSTRALIA. PROC. OF THE AUSTRALIAN SOCIETY FOR ANIMAL PRODUCTION, 1994. v. 20. p. 425.
123. **HOTZEL, M. J.**; MARTIN, G. B. ; FISHER, J. S. . Nutritional effects on testicular growth and gonadotrophin secretion Suffolk and Merino rams in the breeding and non-breeding season. In: Annual Meeting of the Australian Society for Reproductive Biology, 1994, AUSTRALIA. PROC. OF THE AUSTR. SOC. FOR REPROD. BIOL., 1994. v. 26. p. 48.
124. **HOTZEL, M. J.**; MARTIN, G. B. ; WALKDEN-BROWN, S. W. . The effect nutrition on testicular growth in mature Merino rams involves mechanisms that are independent of changes in GnRH pulse frequency. In: Annual Meeting of the Endocrine Society of Australia, 1994, Brisbane. Proceedings of the Endocrine Society of Australia, 1994. v. 37. p. 133.
125. **HOTZEL, M. J.**; MARKEY, C. M. ; MARTIN, G. B. . Effect of nutrition on testicular function of rams immunised against GnRH. In: Annual Meeting of the Endocrine Society of Australia, 1993, Christchurch, Nova Zelândia. Proceedings of the Endocrine Society of Australia, 1993. v. 36. p. 102.
126. MILLER, D. W. ; LANE, R. ; BOUKHLIQ, R. ; **HOTZEL, M. J.** ; MARTIN, G. B. . Nutrition and the opioidergic control of LH secretion in the ram.. In: Annual Meeting of the Endocrine Society of Australia, 1992, Adelaide. Proceedings of the Endocrine Society of Australia, 1992. v. 35. p. 59.
127. **HOTZEL, M. J.**; MARTIN, G. B. ; CARATY, A. . Effect of nutrition on testicular growth in rams immunised against GnRH. In: Annual Meeting of the Endocrine Society of Australia, 1992, Adelaide. Proceedings of the Endocrine Society of Australia, 1992. v. 35. p. 57.

Apresentações de Trabalho

1. **Hötzel, M. J.** . Claudicación en vacas lecheras a pastoreo en el sur de Brasil: prevalencia, factores de riesgo, y conocimientos y actitudes de los productores. 2017. (Apresentação de Trabalho/Seminário).
2. **Hötzel, M.** . Considerações éticas sobre bem-estar animal. 2011. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
3. **HOTZEL, M. J.** ; MACHADO FILHO, L. C. P. ; KUHNEN, S. ; HONORATO, L. A. . Bem-estar animal e qualidade do leite. 2010. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
4. **HOTZEL, M. J.**. Estresse e desmame. 2008. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
5. **HOTZEL, M. J.**. Bem-estar de animais de produção: das necessidades animais as possibilidades humanas. 2008. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
- 6.

- HOTZEL, M. J.**. Dairy production in small family holdings in south Brazil. 2008. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
7. **HOTZEL, M. J.**. Aprendizagem em animais de produção. 2008. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
 8. **HOTZEL, M. J.**. Ética y bienestar animal. 2008. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
 9. **HOTZEL, M. J.**. Ética e bem-estar na produção animal. 2007. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
 10. **HOTZEL, M. J.**. Bem-estar e ética na Produção animal. 2007. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
 11. **HOTZEL, M. J.**. Sistemas de criação e suinocultura. 2007. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
 12. **HOTZEL, M. J.**. Bem-estar de suínos. 2006. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
 13. **HOTZEL, M. J.**. Bem-estar animal e agroecologia. 2005. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
 14. **HOTZEL, M. J.**. Mother-offspring interactions in confined and outdoor reared pigs. 2002. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

Outras produções bibliográficas

1. **HOTZEL, M. J.**. BEM-ESTAR DE ANIMAIS ZOOTÉCNICOS: Aspectos Éticos, Científicos e Regulatórios 2005 (Monografia).
2. **Hötzel, M.**. A utilização de hormônios do crescimento, esteróides sexuais e machos inteiros na produção de suínos 1998 (Monografia).

Produção técnica

Assessoria e consultoria

1. **Hötzel, M.J.**. Consultoria UdelaR. 2013.
2. **HOTZEL, M. J.**; MACHADO FILHO, L. C. P. . Manejo sanitário e o uso de homeopatia e fitoterapia na atividade leiteira em municípios do oeste catarinense. 2009.
3. **HOTZEL, M. J.**. Prêmio WSPA de Bem-estar 2008. 2008.
4. **HOTZEL, M. J.**; HONORATO, L. A. ; MACHADO FILHO, L. C. P. . Transição para homeopatia e fitoterapia em assentamentos de Reforma Agrária. 2008.

Produtos tecnológicos

1. Nunes, K. M. L. ; CARDOSO, CLARISSA S. ; **HÖTZEL, MARIA J.** . Criação sustentável de bezerras leiteiras - FOLDER INFORMATIVO. 2015.
2. **Hötzel, M.J.** ; Nunes, K. M. L. ; Bran, JA ; DAROS, R. R. ; von Keyserlingk, M.A.G. . Folder informativo sobre claudicação em vacas leiteiras. 2015.

Trabalhos técnicos

1. **HOTZEL, M. J.** ; CARDOSO, C. S. ; Nunes, K. M. L. ; Marquette, G. A. ; Rodrigues, G. V. . Apoio à criação sustentável de bezerras leiteiras em Unidades de Produção Familiares em Santa Catarina. 2015.
2. **HOTZEL, M. J.** ; DAROS, R. R. ; HONORATO, L. A. ; CARDOSO, C. S. ; COSTA, J. H. C. ; Balcão, L.B. . Melhoria na fase de criação dos animais e qualidade do leite na atividade leiteira em municípios do oeste catarinense. 2010.
3. **HOTZEL, M. J.** ; HONORATO, L. A. ; COSTA, J. H. C. ; Enríquez, Daniel ; ROSA, A. C. M. ; MACHADO FILHO, L.C.P. . Processo de transição na criação animal agroecológica através do uso de homeopatia e fitoterapia em assentamentos de reforma agrária. 2007.

Entrevistas, mesas redondas, programas e comentários na mídia

1. MACHADO FILHO, L.C.P. ; **HOTZEL, M. J.** . Bem-estar Animal e Meio Ambiente. 2020. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 🎙️
2. **Hötzel, M.J.** . Bem-estar Animal e Meio Ambiente. 2020. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 🎙️
3. **Hötzel, M. J.** . Horse Emotions, Human Beliefs, and How They Drive Care. 2019. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 🎙️
4. **Hötzel, M.J.** . Sweet Emotions: Most Horse Owners Believe Equines Have Feelings. 2018. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 🎙️
5. **Hötzel, M. J.** . What Do Brazilians Know About The Dairy Industry? Citizens are highly concerned about milk quality and cow welfare, but are largely unaware of common dairy farming practices.. 2018. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 🎙️
6. **Hötzel, M. J.** . Most owners believe horses experience a spectrum of emotions, study findings suggest. 2018. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 🎙️
7. **Hötzel, M. J.** . Estudo comprova que brasileiros se preocupam com o bem-estar animal. 2017. (Programa de rádio ou TV/Comentário). 🎙️
8. CARDOSO, CLARISSA S. ; **Hötzel, M. J.** ; ROBBINS, JESSE A. ; WEARY, DANIEL M. ; von Keyserlingk, M.A.G. . Consumers want small farms, happy cows. 2016. (Programa de rádio ou TV/Comentário). 🎙️
9. von Keyserlingk, M.A.G. ; **Hötzel, M.J.** . Animal Welfare Tops List of Consumer Dairy Concerns. 2016. (Programa de rádio ou TV/Comentário). 🎙️
10. von Keyserlingk, M.A.G. ; **Hötzel, M.J.** . Interest growing in animal welfare on dairy farms: Report. 2016. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 🎙️
11. **Hötzel, M. J.** . 'Tudo ou nada' não permite avanço do debate sobre uso de animais em pesquisas. 2013. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 🎙️

Redes sociais, websites e blogs

1. **Hötzel, M.J.**; CARDOSO, CLARISSA S.; Nunes, K. M. L.; BRAN, JOSE A.; Marquette, G. A.; Woodroffe, R. E.; Santos, Z. O. . Criação sustentável de bovinos leiteiros. 2018; Tema: Divulgação científica e tecnológica. (Site).
2. **Hötzel, M.J.**; CARDOSO, CLARISSA; BRAN, J.A.; Nunes, K. M. L.; Woodroffe, R. E.; Marquette, G. A.; Neme, A. C. D. . CRIAÇÃO SUSTENTÁVEL DE BOVINOS LEITEIROS. 2017; Tema: CRIAÇÃO SUSTENTÁVEL DE BOVINOS LEITEIROS. (Site).

Demais tipos de produção técnica

1. **Hötzel, M.J.**; CARDOSO, C. S.; BRAN, JOSE A.; Nunes, K. M. L.; Woodroffe, R. E. . CARTILHA ONLINE - CRIAÇÃO SUSTENTÁVEL DE BOVINOS LEITEIROS. 2018. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Website).
2. Marquette, G. A.; SOUSA, K. T.; **HÖTZEL, M. J.** . Diálogos em etologia aplicada e bem-estar de bovinos: teorias e práticas na contemporaneidade. 2017. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
3. **Hötzel, M.J.** . Ética e bem-estar na produção animal. 2015. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
4. **Hötzel, M.J.**; von Keyserlingk, M.A.G.; Kazama, D. S. . Simpósio de bem-estar e criação de gado leiteiro. 2013. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
5. **Hötzel, M. J.**; HONORATO, L. A.; MACHADO, L. C. P.; Poletto, R.; Longo, C.; DAROS, R. R. . I SEMINÁRIO DO PG AGROECOSSISTEMAS DA UFSC. A cadeia do leite no noroeste de Santa Catarina. 2013. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
6. **Hötzel, M. J.** . El alojamiento individual perjudica el desarrollo cognitivo de terneros lecheros. 2013. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
7. **Hötzel, M.J.** . Levantamento das práticas de manejo animal em propriedades de produção de leite a base de pasto no Oeste de Santa Catarina, com vistas a embasar programas de incentivo à adoção de boas práticas. 2012. (Relatório de pesquisa).
8. LIER, E. V.; **HOTZEL, M. J.**; BLACHE, D.; CAMPO, M. . Bienestar de Animales Productivos. 2010. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
9. Galindo, F. M.; GIMPEL, J.; **HOTZEL, M. J.**; MACHADO FILHO, L. C. P.; COSTA, M. J. P.; IGLESIAS, R. R.; UNGERFELD, R. . Primer Congreso Latinoamericano de Etologia Aplicada. 2008. (Editoração/Anais).
10. HONORATO, L. A.; ENRIQUEZ, D. H.; COSTA, J. H. C.; ROSA, A. C. M.; **HOTZEL, M. J.** . Calendário de controle da produção leiteira. 2007. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Educacional).
11. RAMOS, A.; **HOTZEL, M. J.** . Proceedings of the 34th International Congress of the ISAE. 2000. (Editoração/Anais).

Produção artística/cultural

Outras produções artísticas/culturais

1. **HOTZEL, M. J.**. Animais: seres senscientes. 2008.

Bancas

Participação em bancas de trabalhos de conclusão

Mestrado

1. **HOTZEL, M. J.**. Participação em banca de Grazyne Tresoldi. Relações sociais entre vacas leiteiras e possíveis consequências na produtividade e bem estar-animal. 2012. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina.
2. **HOTZEL, M. J.**. Participação em banca de João Henrique Cardoso Costa. Bem-estar animal em rebanhos leiteiros no noroeste de Santa Catarina. 2012. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina.
3. **HOTZEL, M. J.**. Participação em banca de Lucas Filietaz Balcão. Tipologia da atividade leiteira na região noroeste de Santa Catarina. 2012. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina.
4. **HOTZEL, M. J.**. Participação em banca de Stella Guedes Calazans Lima. Efeito de comedouros desafio sobre os comportamentos exploratórios e agonísticos de caititus (Pecari tajacu) mantidos em cativeiro. 2010. Dissertação (Mestrado em Ciência Animal) - Universidade Estadual de Santa Cruz.
5. **HOTZEL, M. J.**; RIBAS, C. E. D.; LEITE, S. G.; PAULILO, M. I. S.. Participação em banca de Nilton Manoel Lacerda Adão. Movimento das Mulheres Camponesas e a semeadura de novas perspectivas: os significados da (re)produção de sementes crioulas para as mulheres no Oeste Catarinense. 2009. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina.
6. **HOTZEL, M. J.**; DAGOSTINI, L. R.; de QUADROS, S. A. F.. Participação em banca de Rosane amalcaburio. O uso da homeopatia em frangos de corte em sistema de semi-confinamento alternativo. 2008. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina.
7. **HOTZEL, M. J.**; VENTURERI, G. A.; PERONI, N.; COMIN, J. J.. Participação em banca de Paola Beatri May Rebollar. A continuidade das práticas de manejo de milho crioulo no Vale do Capivari/SC. 2008. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina.
8. **HOTZEL, M. J.**; STRAPASOLAS, V. L.; MANFROI, O. J.. Participação em banca de Jair Klein. Medindo qualidade de vida e condições para viver: estudo de caso no sudoeste do Parana. 2008. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina.
- 9.

- HOTZEL, M. J.;** de QUADROS, S. A. F.; Lyra, T.M.P.; Schuch, H.A.. Participação em banca de Barbara Marins Pettres. A política para a febre aftosa em Santa Catarina e suas implicações sobre o bem-estar humano e animal. 2007. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina.
10. **HOTZEL, M. J.;** BERNAL, F. E. M.. Participação em banca de Adriano Braga Brasileiro de Alvarenga. Ontogenia comportamental, estilos de enfrentamento e crescimento de filhotes avestruzes (*Struthio camelus*). 2006. Dissertação (Mestrado em Ciências Agrárias) - Universidade de Brasília.
11. **HOTZEL, M. J.;** VICENZI, M. L.; MILLER, R. P.; KALVELAGE, H.. Participação em banca de Tânia Patrícia Schafaschek. Do convencional ao agroecológico: normas, divergências e implicações sobre a produção apícola. 2005. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina.
12. DAGOSTINI, L. R.; **HOTZEL, M. J.;** BOEF, W. S.; KARAM, K. F.. Participação em banca de Fabiana Massoca Scarda. Cultivando tartarugas: implicações da agricultura de praia na conservação de quelônios (*Podocnemis* spp.) na várzea do rio Solimões, Brasil. 2004. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina.
13. **HOTZEL, M. J.;** QUADROS, S. S.; RIBEIRO, J. A. R.; BURGER, P. J.. Participação em banca de Rosana Aparecida de Mello Garcia. O estudo do comportamento de galinhas podeiras como subsídio para a promoção do bem-estar animal. 2003. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina.
14. SILVEIRA, M. C. A. C.; **HOTZEL, M. J.;** COSTA, M. J. P.; COMIN, J. J.; VINCENZI, M. L.. Participação em banca de Marcela Cristina Agustini Carneiro da Silveira. Efeito do uso de altas cargas instantâneas em PRV no comportamento de pastoreio, na pastagem e no solo e uso da massagem do úbere ao final da ordenha na incidência de mastite. 2002. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina.
15. **HOTZEL, M. J.;** RODRIGUES, S.. Participação em banca de Marcello Campiglia. Dinâmica Populacional de Bsouros Coprófagos em Habitats Modificados por Sistemas Silvopastoris. 2002. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina.
16. **HOTZEL, M. J.;** VICENZI, M. L.; PEREIRA, A. A.. Participação em banca de Maria Cristina Yunes. Efeito da hierarquia social em vacas leiteiras em aspectos da produção, da reprodução e da interação humano-animal. 2001. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina.

Trabalhos de conclusão de curso de graduação

1. **HOTZEL, M. J.;** MACHADO FILHO, L. C. P.; BERTON, C. T.. Participação em banca de Marian Woeltje Gonçalves. Estudo do comportamento de vacas holândês com acesso livre a estabulação e pasto. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina.
2. **HOTZEL, M. J..** Participação em banca de Jonas Josué Bruch. Comportamento de ovinos em sistema de PRV na Patagônia. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina.
3. Simões-Lopes, P.C.; **HOTZEL, M. J.;** Pinto, C.M.H.. Participação em banca de Bruna Luiza da Silva. Enriquecimento ambiental com Paioi hamadryas no Parque Zoológico Raulino Reitz. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas) - Universidade Federal de Santa Catarina.
4. **HOTZEL, M. J.;** HONORATO, L. A.. Participação em banca de Alisson Martendal. Relação mãe-filho na suinocultura ao ar livre. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina.
5. **HOTZEL, M. J.;** ROSA, A. C. M.; Graeff, J.E.. Participação em banca de Daniel Hidalgo Enríquez. Processo de transição na criação animal agroecológica em assentamentos da Reforma Agrária. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina.
6. **HOTZEL, M. J.;** RIBEIRO, J. A. R.; TORTATO, M.. Participação em banca de Luisa Brusius. Etologia da fauna silvestre durante a alimentação suplementar no Centro de Visitantes do Parque Estadual da Serra do Tabuleiro. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina.
7. **HOTZEL, M. J.;** RAMOS, A.. Participação em banca de Gustavo Raul Brüske. Avaliação etológica em roedores de laboratório. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina.
8. **HOTZEL, M. J.;** MACHADO FILHO, L. C. P.; YUNES, M. C.. Participação em banca de Paula Araujo Dias Coimbra. Consumo de Água e preferência por diferentes tipos de bebedouros em vacas leiteiras criadas em pastoreio racional Voisin. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina.
9. DAGOSTINI, L. R.; **HOTZEL, M. J.;** TREBIEN, D. O. P.. Participação em banca de Elen Regina Pieri de Q. Sandri. Identificando significados à produção agrícola. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina.
10. **HOTZEL, M. J.;** MACHADO FILHO, L. C. P.; DINON, P. S. L.. Participação em banca de Fernanda Mendes Vieira. Processo de Produção de pintos de um dia na Avícola Catarinense Ltda.. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina.
11. **HOTZEL, M. J.;** TREBIEN, D. O. P.. Participação em banca de Dayane Lemos Teixeira. Características de uma produção leiteira em sistema confinado, na University of British Columbia, Canada. 2003. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina.
12. **HOTZEL, M. J.;** ANDREATTA, E. R.. Participação em banca de Analice Zaccaron Meurer. Acompanhamento e avaliação das estruturas de recepção e aclimação de pós-larvas em fazendas de camarão marinho na região de Laguna, SC. 2003. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina.
13. **HOTZEL, M. J.;** RAMOS, A.. Participação em banca de Luiz Spricigo Junior. Caracterização do repertório comportamental espontâneo das linhagens de ratos (*Rattus norvegicus*) Floripa H e L. 2003. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas) - Universidade Federal de Santa Catarina.
14. DINON, P. S. L.; **HOTZEL, M. J.;** MACHADO FILHO, L. C. P.; VINCENZI, M. L.. Participação em banca de Patrícia Silva de Lorenzi Dinon. COPERIO: Crítica sobre a Inseminação Artificial de Suínos.. 2002. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina.
15. **HOTZEL, M. J.;** IRGANG, R.. Participação em banca de Fernando Machado Wolf. Produção e Comportamento de Suínos criados intensivamente a campo ou em confinamento. 2002. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina.

Concurso público

1. **HOTZEL, M. J.;** de QUADROS, S. A. F.; WOLF, V. H.; Yamamura, M.H.; SARTOR, I. F.. Doenças Parasitarias e Saude Animal (programas Sanitarios). 2010. Universidade Federal de Santa Catarina.
2. **HOTZEL, M. J.;** SOARES, J. P. G.; de QUADROS, S. A. F.; Hrötzel, M. J.. Professor Adjunto DE - Sanidade Animal na Zootecnia. 2009. Universidade Federal de Santa Catarina.
3. **HOTZEL, M. J.;** de QUADROS, S. A. F.; BERNARDI, M. L.. Professor Adjunto DE - Morfofisiologia zootécnica com enfase em reprodução animal. 2008. Universidade Federal de Santa Catarina.
4. **HOTZEL, M. J.;** de QUADROS, S. A. F.. Professor Substituto - Morfofisiologia zootécnica com enfase em reprodução animal. 2008. Universidade Federal de Santa Catarina.

Outras participações

1. **HOTZEL, M. J..** Semana de Iniciação da UFSC. 2005. Universidade Federal de Santa Catarina.
2. **HOTZEL, M. J..** XIII Semana de Iniciação da UFSC. 2003. Universidade Federal de Santa Catarina.

Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1. Animal welfare and sustainable development: key linkages, collective responsibilities and policy opportunities. One Health and Animal Welfare. 2022. (Seminário).
2. Bienestar de los animales de granja para veterinarios y zootécnicos. Interés de los consumidores en el bienestar de los animales de granja. 2022. (Simpósio).
3. 54 th Congress of the International Society for Applied Ethology (ISAE). 2021. (Congresso).
4. 8th International Conference on the Assessment of Animal Welfare at Farm Group Level (WAFL). From waste to profit: A farmers' perspective of culling the dairy male calf. 2021. (Congresso).
5. Encontro Anual de Etologia e III Reunião de Biologia do Comportamento do Cone Sul. Criação de vacas leiteiras em confinamento: não é fácil convencer o público a apoiar esse sistema. 2021. (Congresso).
6. Encontro Anual de Etologia e III Reunião de Biologia do Comportamento do Cone Sul. Llegó la hora de ser independiente: ¿qué hacen los terneros y corderos después del destete?". 2021. (Simpósio).
7. Boas práticas na equideocultura. Senciência e bem-estar em equídeos. 2020. (Seminário).
8. Congreso Latinoamericano de Comportamiento y Bienestar Animal. 2020. (Congresso).
9. COST-IPEMA ?Innovative Approaches for Pork Production with Entire Males?- Webinar. 2020. (Simpósio).
10. ISAE Virtua Global Meeting. 2020. (Congresso).
11. UFAW International Animal Welfare Science Symposium. 2020. (Congresso).
12. Boas Práticas na Pecuária Leiteira, MAPA. Uso de antibióticos na produção leiteira Questionário junto a produtores e técnicos no Brasil. 2019. (Seminário).
13. Boas Práticas na Pecuária Leiteira, MAPA. Resultados de pesquisas: Terneiro macho. 2019. (Simpósio).
14. Encontro Anual de Etologia. Comportamento e bem-estar de bovinos leiteiros. 2019. (Congresso).
15. Encontro Anual de Etologia. Desenvolvimento da etologia aplicada para animais de fazenda no Brasil. 2019. (Congresso).
16. UFAW - Advancing animal welfare science: How do we get there? - Who is it good for?. Is a natural system good for the chicken or for the consumer?. 2019. (Congresso).
17. 12th World Conference on Animal Production. The importance of animal welfare in emerging countries, Brazil as an example. 2018. (Congresso).
18. 2nd OIE Global conference on antimicrobial resistance - Putting standards into practice. Knowledge and attitudes of stakeholders of the Brazilian pig production chain regarding microbial resistance to antibiotics. 2018. (Congresso).
19. II Seminario Internacional: El bienestar animal en la producción porcina. Bienestar en la industria porcina. 2018. (Seminário).
20. IV Encuentro Internacional de Investigadores en Bienestar Animal & Reunión Regional de ISAE-Latinoamérica 2018. Bienestar animal Un componente necesario para la sustentabilidad en producción animal. 2018. (Congresso).
21. Reunión Regional de ISAE-Latinoamérica 2018. Motivação de novilhas leiteiras criadas a pasto para acessar sombra. 2018. (Congresso).
22. 51st Congress of the International Society for Applied Ethology. Lameness in grazing dairy herds: Cow level risk factors. 2017. (Congresso).
23. El bienestar animal y la sociedad. Ética y bienestar de animales de producción. 2017. (Simpósio).
24. IV Congresso Brasileiro de Bioética e Bem-estar Animal. Estratégias e abordagens para avanços em Bem-estar Animal. 2017. (Congresso).
25. 50th Congress of the International Society for Applied Ethology. Brazilian citizens? levels of awareness and support for contentious dairy production husbandry practices. 2016. (Congresso).
26. 4th International Symposium on Beef Cattle Welfare. Strategies for Reducing Stress and Improving Beef Welfare at Weaning. 2014. (Simpósio).
27. III Congresso Brasileiro de Bioética e Bem-Estar Animal Senciência e Bem-Estar Animal ? Expandindo Horizontes. Sustentabilidade na agricultura e bem-estar animal: a interface social. 2014. (Congresso).
28. WAFL2014 - 6th International Conference on the Assessment of Animal Welfare at Farm and Group Level. Addressing farm animal welfare in Brazil.. 2014. (Congresso).
- 29.



- 47 International Congress of the ISAE. Two-step weaning reduces the behavioural distress response of beef cows at weaning. 2013. (Congresso).
30. 46th Congress of the International Society for Applied Ethology. Behavioral changes in grazing lambs provoked by their separation from dam at weaning.. 2012. (Congresso).
31. Avesui América Latina 2012. Enriquecimento ambiental como ferramenta na melhoria do bem-estar de suínos. 2012. (Congresso).
32. IV Encontro LABEA ?Consciência e cognição animal ? uma homenagem a César Ades? e II Congresso Internacional da AMVEBBA, Consciência e cognição e Reconhecimento da consciência animal na legislação brasileira. 2012. (Encontro).
33. Seminário Internacional do Leite. Bem-estar das vacas e qualidade do leite: A realidade do Oeste Catarinense. 2012. (Seminário).
34. V Encontro de Ética, Bioética e Bem-Estar Animal. Bem-estar em animais de produção. 2012. (Encontro).
35. 44th Congress of the International Society for Applied Ethology. Quality of treatment during lactation affects post-weaning behaviour of piglets. 2010. (Congresso).
36. Workshop: Estratégias educacionais para promover conceitos e práticas de bem-estar animal. Metodologias para o ensino de bem-estar animal. 2010. (Outra).
37. Workshop: Ferramentas e práticas de baixo custo para melhorar o bem-estar de animais de produção. Adaptação dos manuais da FAO aos sistemas de produção da América Latina e possíveis novos desenvolvimentos. 2010. (Outra).
38. Producción Animal Limpia, Verde y Ética. Producción Animal Limpia, Verde y Ética. 2009. (Seminário).
39. 42nd Congress of the ISAE. Behaviour of dairy cows subjected to an aversive veterinary procedure. 2008. (Congresso).
40. Primer Congreso Latinoamericano de Etología Aplicada. Estresse e desmame. 2008. (Congresso).
41. 25º Encontro Anual de Etologia. Ética e bem-estar na produção animal. 2007. (Congresso).
42. 2ª Congresso Internacional de Conceitos em Bem-Estar Animal. Qualidade da relação humano-animal na criação de vacas leiteiras (Bos taurus) a pasto: validação de técnicas convencionalmente utilizadas para a avaliação do medo. 2007. (Congresso).
43. 3º Congresso Brasileiro de Extensão Universitária: sustentabilidade, criando tecnologias, inovando resultados. Formação de agricultores em processo de transição para a criação animal agroecológica em assentamentos de reforma agrária. 2006. (Congresso).
44. 40th International Congress of the International Society For Applied Ethology. Human-animal interactions and the use of homeopathy in small brazilian dairy farms. 2006. (Congresso).
45. 58ª Reunião Anual da SBPC. A interação humano-animal e o uso de homeopatia em bovinos de leite. 2006. (Congresso).
46. I Congresso Internacional de Conceitos em Bem Estar. Bem-estar de suínos. 2006. (Congresso).
47. Etologia e Sistemas de Produção de Suínos. XXIII Encontro Anual de Etologia. 2005. (Congresso).
48. 28th International Ethological Conference. Behaviour of 9-week old piglets reared in deep bedding or concrete flooring. 2003. (Congresso).
49. IX World Conference on Animal Production. Effects of physiological state on water consumption of water-restricted dairy cows. 2003. (Congresso).
50. Animal Welfare and behaviour: from science to solution. Mother-offspring interactions in confined and outdoor reared pigs. 2002. (Congresso).
51. 35th International Congress of the ISAE. Social rank of the cow affects the sex of her offspring. 2001. (Congresso).
52. 1º Simpósio Latino-Americano de Bem-Estar Animal. 2000. (Simpósio).
53. 34th International Congress of the ISAE. Effect of water availability on the drinking behaviour and milk production of Holstein cows. 2000. (Congresso).
54. XVIII Encontro anual de etologia. Estresse, fatores estressores e bem estar na criação animal. 2000. (Congresso).

Organização de eventos, congressos, exposições e feiras



1. **Hötzel, M.J.** ; Miguel, G. ; Feld, A. . ISAE Virtual Global Meeting - Latin America Session. 2020. (Congresso).
2. COCKRAM, M. ; TENNESSEN, T. ; BATE, L. ; BERGERON, R. ; CLOUTIER, S. ; FISHER, A. ; **HÖTZEL, MARÍA JOSÉ** . 52nd Congress of the International Society for Applied Ethology. 2018. (Congresso).
3. **HÖTZEL, M. J.** . Bem-Estar Animal Um Componente Necessário para a Sustentabilidade da Indústria Leiteira Brasileira. 2017. (Outro).
4. **HÖTZEL, M. J.** ; MACHADO FILHO, L.C.P. . SEMINÁRIO DE 30 ANOS DO LETA: Laboratório de Etologia Aplicada e Bem-estar Animal/UFSC. 2017. (Outro).
5. MACHADO FILHO, L. C. P. ; **HÖTZEL, M. J.** . 47th International Congress of the International Society for Applied Ethology - ISAE. 2013. (Congresso).
6. **Hötzel, M. J.** . I SEMINÁRIO DO PG AGROECOSSISTEMAS DA UFSC: A cadeia do leite no noroeste de Santa Catarina. 2012. (Outro).
7. ADES, C. ; DEL CLARO, K. ; MACHADO FILHO, L. C. P. ; COSTA, M. J. P. ; GENARO, G. ; **HÖTZEL, M. J.** . 28th International Ethological Conference. 2003. (Congresso).
8. MACHADO FILHO, L. C. P. ; RAMOS, A. ; **HÖTZEL, M. J.** . 34th International Congress for Applied Ethology. 2000. (Congresso).

Orientações

Dissertação de mestrado

1.  Zimbábwe Osório Santos. Dor em bezerros - influência de experiências anteriores. Início: 2021. Dissertação (Mestrado profissional em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. (Orientador).
2. Letícia Bicudo Nogueira. Atitudes de produtores de leite com relação ao bem-estar animal e sua relação com a ocorrência de claudicação e o uso de antibióticos. Início: 2021. Dissertação (Mestrado profissional em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. (Orientador).
3. Fidel de Souza Pretto. Efeito da combinação de água e sombra no comportamento e bem-estar de bovinos em sistema a pasto. Início: 2021. Dissertação (Mestrado profissional em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. (Coorientador).
4.  Bianca Vandresen. Freedom to move versus piglet crushing: citizens? attitudes towards farrowing housing systems. Início: 2020. Dissertação (Mestrado profissional em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. (Orientador).
5. Juliana Bernardes Benetton. Criando soluções para o manejo do bezerro macho leiteiro. Início: 2020. Dissertação (Mestrado profissional em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. (Orientador).
6. Raphaela Elizabeth Woodroffe. Uso de antibióticos na produção de leite a pasto no sul do Brasil. Início: 2019. Dissertação (Mestrado profissional em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. (Orientador).

Tese de doutorado

1. Nayara Yoshimini de Oliveira. "O que não te contaram sobre o açaí que você consome: dinâmica de produção de açaí na Amazônia paraense".. Início: 2021. Tese (Doutorado em Aquicultura) - Universidade Federal de Santa Catarina. (Coorientador).
2.  Matías Javier Hargreaves Méndez. Produção animal, bem-estar e resiliência. Início: 2021. Tese (Doutorado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina. (Orientador).
3. Karolini Tenffen de Sousa. Influência da distribuição da sombra no comportamento de bovinos leiteiros em sistema agroecológico. Início: 2019. Tese (Doutorado em Zootecnia) - Universidade Federal do Paraná. (Coorientador).
4.  Letícia Santos Maurício. Assessment of emotions in horses housed in stalls. Início: 2018. Tese (Doutorado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina. (Orientador).

Supervisão de pós-doutorado





1. Maria Cristina Yunes. Início: 2020. Universidade Federal de Santa Catarina.

Iniciação científica















1. Emily Feller de Carvalho. Opiniões do público brasileiro sobre a edição gênica e sua relação com o bem-estar do gado leite. Início: 2021. Iniciação científica (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. (Orientador).
2. Elisa Cesario Pereira Stadnick. Atitudes de estudantes de graduação a respeito do uso de animais. Início: 2021. Iniciação científica (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. (Orientador).





Orientações e supervisões concluídas

Dissertação de mestrado






1.  Guilherme Vinicius Rodrigues. Conhecimentos e atitudes de produtores de leite em relação ao bezerro macho leiteiro. 2021. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Maria Jose Hötzel.
2.  Angelica Roslindo. Opiniões do público sobre separação de bezerros e vacas em fazendas leiteiras ? Uma discussão da legislação orgânica. 2021. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, . Orientador: Maria Jose Hötzel.
3. Valentina Mansky. Public attitudes towards beef production systems and beef consumption behaviour. 2021. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, . Orientador: Maria Jose Hötzel.
4.  Gabriela Almeida Marquette. Atitudes de produtores de leite em relação aos fatores de risco associados à ocorrência de claudicação em rebanhos a base de pasto. 2018. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
5. Ana Beatriz Torres de Almeida. Indicadores de medo em equinos e percepção dos manejadores de equinos quanto ao temperamento.. 2018. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Coorientador: Maria Jose Hötzel.
6. Matheus Deniz. Avaliações microclimáticas e comportamentais de vacas leiteiras em sistema voisin silvipastoril com núcleos arbóreos (PRVnúcleos). 2018. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Coorientador: Maria Jose Hötzel.
7.  Luis Andrés Gonzalez. Reagrupamento em pares de bovinos leiteiros: É importante ser reagrupado com um parceiro conhecido?. 2017. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Coordenação de

Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Maria Jose Hötzel.

8. Letícia Rodrigues Costa. Comportamento de pastoreio de ovinos da raça Crioula lanada naturalmente infectados por nematoides gastrointestinais. 2017. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Coorientador: Maria Jose Hötzel.
9.  Lenara Bernieri. Barreiras e oportunidades para eliminar a dor na descorna de bezerras: A visões de profissionais das Ciências Agrárias. 2016. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, . Orientador: Maria Jose Hötzel.
10.  Michele Cristina Vieira. Percepções de práticas de manejo em estabelecimentos equestres quanto à influência dessas práticas para o bem-estar de equinos. 2015. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Coorientador: Maria Jose Hötzel.
11.  Clarissa Silva Cardoso. Sustentabilidade da pecuária leiteira no sul do Brasil: atitudes e práticas de agricultores familiares sobre amochamento e descorna de bezerros. 2014. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Maria Jose Hötzel.
12.  Rolnei Ruã Daros. Efeitos do sistema de criação na capacidade cognitiva e estado emocional de bezerros leiteiros. 2014. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Maria Jose Hötzel.
13.  Aurilédia Batista Teixeira. Atitudes e percepções de professores universitários da área de ciências agrárias no brasil sobre bem-estar animal na agricultura. 2013. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Maria Jose Hötzel.
14.  Suzana Machado Mota. Avaliação de um programa de treinamento em bem-estar animal e das atitudes dos inspetores envolvidos na fiscalização de frigoríficos de suínos. 2013. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Maria Jose Hötzel.
15. Aline Freitas de Melo. Efectos del tratamiento con progesterona o de la suspensión del mismo sobre la respuesta de estrés en ovejas. 2013. Dissertação (Mestrado em Programa de Posgrado de la Facultad de Veterinaria) - Universidade de La Republica, . Coorientador: Maria Jose Hötzel.
16.  Ricardo Sant'Anna Martins. Efeito da fermentação da cama de aviário na qualidade da cama, na ambiência e no desenvolvimento de pododermatites em frangos de corte. 2013. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Maria Jose Hötzel.
17.  João Henrique Cardoso Costa. Bem-estar animal e qualidade do leite em rebanhos leiteiros no noroeste de Santa Catarina. 2012. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Maria Jose Hötzel.
18.  Lucas Fillietaz Balção. Tipologia da atividade leiteira na região noroeste de Santa Catarina. 2012. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
19.  Fabiana Cristina Kretzer. Controle da agressividade no agrupamento de porcas gestantes através de dieta enriquecida com triptofano. 2012. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
20. Alexandre Prestes de Souza. Construção participativa de indicadores para avaliação do manejo sanitário da ordenha. 2012. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, . Orientador: Maria Jose Hötzel.
21.  Roberta Somavilla. A qualidade do tratamento durante a lactação influencia o comportamento pós-desmame de leitões. 2011. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Maria Jose Hötzel.
22. Camila Pelizzoni. Estudo da influência social no uso da sombra por vacas leiteiras. 2011. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, . Coorientador: Maria Jose Hötzel.
23.  Glauca Cristiana Wunderlich Farias. A influência da visitação no comportamento de macacos-prego (Cebus apella) em zoológicos. 2010. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, . Orientador: Maria Jose Hötzel.
24. Luiz Carlos Ferreira Britto. Aspectos fisiológicos e comportamentais na resposta de bovinos a diferentes ofertas de sombra.. 2010. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, . Coorientador: Maria Jose Hötzel.
25. Hugo Hermsdorf das Neves. Controle de endoparasitas gastrintestinais em caprinos utilizando preparados homeopáticos. 2010. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, . Orientador: Maria Jose Hötzel.
26.  Daniel Hidalgo Enríquez. Relação do método de desmame e da disponibilidade de leiteira materno com o comportamento de bezerros de corte. 2009. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
27.  Alisson Martendal. O desenvolvimento do comportamento ingestivo e social de leitões lactentes. 2009. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
28. Thiago Mombach Pinheiro Machado. Comportamentos afiliativos em vacas leiteiras a pasto: o papel da lambida. 2009. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, . Coorientador: Maria Jose Hötzel.
29. Nilton Manoel Lacerda Adão. Movimento das Mulheres Camponesas do Campo e a sementeira de novas perspectivas: os significados da (re)produção de sementes crioulas para as mulheres no Oeste Catarinense. 2009. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, . Coorientador: Maria Jose Hötzel.
30. Carla Christina de Miranda Gomes. Relação humano-animal frente a interações potencialmente aversivas na criação de vacas leiteiras. 2008. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, . Orientador: Maria Jose Hötzel.

31.  Gisele P. Pacheco de Souza. A influência do ambiente físico e social no bem-estar de leitões recém-desmamados. 2007. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Maria Jose Hötzel.
32. Paula Araújo Dias Coimbra. Aspectos extrínsecos do comportamento de bebida de bovinos. 2007. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Coorientador: Maria Jose Hötzel.
33. Bárbara Marins Pettres. A políptica para a febre aftosa em Santa Catarina e suas implicações sobre o bem-estar humano e animal. 2007. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, . Coorientador: Maria Jose Hötzel.
34. Luciana Aparecida Honorato. A interação humano-animal e o uso de homeopatia em bovinos de leite. 2006. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Maria Jose Hötzel.
35.  Dayane Lemos Teixeira. Efeito do tipo de bebedouro no consumo de água em vacas leiteiras. 2005. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Maria Jose Hötzel.
36.  Fernando Machado Wolf. Sistemas de aleitamento artificial de bezerros leiteiros. 2004. 0 f. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
37.  Elder Joel Coelho Lopes. Análise do Bem-Estar e Desempenho de Suínos em Sistema de Cama Sobreposta. 2004. 0 f. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Maria Jose Hötzel.
38. Katia Possa. Comportamento e Desempenho de Ovinos na Fruticultura. 2004. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, . Coorientador: Maria Jose Hötzel.
39. Karla Paola Picoli. A eficiência de produção de frangos de corte a pasto: uma proposta de criação sustentável. 2004. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, . Coorientador: Maria Jose Hötzel.
40. Maria Cristina Yunes. Efeito da hierarquia social em vacas leiteiras em aspectos da produção, da reprodução e da interação humano-animal. 2001. 0 f. Dissertação (Mestrado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, . Coorientador: Maria Jose Hötzel.

Tese de doutorado

1.  Rita de Albernaz Gonçalves da Silva. Pigs are ok, why change? Voices of pig production stakeholders in relation to animal welfare and antibiotics use. 2021. Tese (Doutorado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, . Orientador: Maria Jose Hötzel.
2. Luana Oliveira Leite. Impacto da massagem nos parâmetros de bem-estar animal e na interação humano- pequenos ruminantes. 2021. Tese (Doutorado em Programa de Pós-graduação em Ciências Veterinárias) - Universidade Estadual do Ceará, . Coorientador: Maria Jose Hötzel.
3.  Clarissa Silva Cardoso. spectos relevantes em uma granja leiteira para diferentes interessados: Um enfoque no bem-estar animal. 2018. Tese (Doutorado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
4.  José Alfredo Bran Agudelo. ssociations between cow- and herd-level risk factors and lameness in dairy herds in the south of Brazil. 2018. Tese (Doutorado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
5.  Vilmar Fruscalso. Caracterização socioambiental dos sistemas de criação de bezerras leiteiras no Rio Grande do Sul. 2018. Tese (Doutorado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, . Orientador: Maria Jose Hötzel.
6.  Maria Cristina Yunes. Conhecimentos e atitudes do público brasileiro sobre o bem-estar animal nos sistemas de produção. 2018. Tese (Doutorado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
7. Gabriela Schenato Bica. Social ranking and feeding behaviour of cattle. 2018. Tese (Doutorado em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina, . Coorientador: Maria Jose Hötzel.
8. Juan Pablo Damián. Desarrollo reproductivo, comportamiento sexual y respuesta de estrés de carneros que fueron criados artificialmente o por sus madres. 2017. Tese (Doutorado em Programa de Posgrado de la Facultad de Veterinaria) - Universidad de la República, . Coorientador: Maria Jose Hötzel.
9. Aline Freitas de Melo. Diferentes ofertas de forraje de campo natural en ovejas gestantes: efectos sobre el vínculo madre-cría. 2017. Tese (Doutorado em Programa de Posgrado de la Facultad de Veterinaria) - Universidad de la Republica Uruguay, . Coorientador: Maria Jose Hötzel.
10. Roberta Somavilla. Interação Humano-Animal na Produção de Suínos. 2015. Tese (Doutorado em Zootecnia) - Universidade de São Paulo, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo. Coorientador: Maria Jose Hötzel.

Supervisão de pós-doutorado

1. João Henrique Cardoso Costa. 2017. Universidade Federal de Santa Catarina, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Maria Jose Hötzel.
2. Gabriela Olmos Antillon. 2016. Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Maria Jose Hötzel.
3. Cibele Longo. Práticas de manejo na produção leiteira relacionados ao bem-estar animal e à agroecologia. 2015. Universidade Federal de Santa Catarina, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Maria Jose Hötzel.
4. Dayane Lemos Teixeira. 2015. Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Maria Jose Hötzel.
5. Carlos Eduardo Nogueira Martins. 2015. Universidade Federal de Santa Catarina, . Maria Jose Hötzel.

6. Rafael Viegas Campo. 2014. Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Maria Jose Hötzel.
7. Rosangela Poletto Cattani. 2013. Universidade Federal de Santa Catarina, Universidade Federal de Santa Catarina. Maria Jose Hötzel.

Monografia de conclusão de curso de aperfeiçoamento/especialização

1. Giovana Paula Pivotto. Resistir e educar - Importância da educação sanitária no fomento de práticas agroecológicas em unidades produtoras de leite em assentamentos. 2021. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em curso de Especialização em Agroecossistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.

Trabalho de conclusão de curso de graduação

1. Joana Pradi Vendruscolo. Estudo de caso: Índices de conforto térmico em creche de suínos comercial em Concórdia-SC. 2020. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
2. Zimbábwe Osório Santos. Conhecimentos e atitudes de produtores leiteiros e técnicos extensionistas sobre o uso de antibióticos e resistência bacteriana. 2020. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
3. Bianca Vandresen. Antropomorfismo e qualidade dos cuidados dados ao cão. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Zootecnia) - Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
4. Ana Cláudia Dombroski Neme. Atitudes de dentro e fora do meio equestre sobre o uso de cavalos para trabalho e esporte. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
5. Katia Medved Leite Nunes. A caprinocultura leiteira no estado de Santa Catarina: estudo de caso de sete unidades de produção de agricultura familiar inseridas em circuitos curtos de comercialização. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
6. Giovanna Pugioli Comine. Efeito da visitaçao no comportamento dos micos-leões-dourados (*Leontopithecus rosalia*) e micos-leões-pretos (*Leontopithecus chrysopygus*): Zoológico de Pomerode-SC. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Zootecnia) - Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
7. Raphaela Elizabeth Woodroffe. Cost of pork and animal welfare influence southern Brazilian consumers? acceptability of piglet castration methods. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
8. Efrayn Wilker de Souza Candia. Bem-estar animal no cultivo de *Oreochromis niloticus*: Manual de produção. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia de Aquicultura) - Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
9. Andressa Pagnussat Tonial. Um estudo de caso sobre a percepção de agricultores familiares sobre mastite em gado leiteiro, uso de antibióticos e resistência bacteriana. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
10. Angelica Roslindo. Nível de conhecimento e opiniões dos cidadãos brasileiros sobre algumas práticas de produção leiteira que influenciam o bem-estar animal. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
11. Guilherme Vinicius Rodrigues. Associação entre a inclinação/distância entre sala de ordenha e a pastagem, e a ocorrência de claudicação em vacas leiteiras criadas a pasto. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
12. Karolini Tenffen de Sousa. Avaliação da aplicação da técnica de condicionamento operante para treinamento de novilhas leiteiras a base de pasto. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Zootecnia) - Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
13. Bruna Antunes da Silva. Comportamento de bezerros submetidos a xilazina e o uso desse sedativo no procedimento de castração. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, UFSC. Orientador: Maria Jose Hötzel.
14. Manuela Froner Ambrosini. Análise dos perfis de condutas dos tutores de cães domiciliados. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Zootecnia) - Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
15. Melissa García Mendez. Manqueira em vacas leiteiras - Estudante intercambista da Medicina Veterinária da Universidad de Antuquia, Colombia. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Zootecnia) - Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
16. Clarissa Silva Cardoso. A tomada de decisão dos agricultores familiares do noroeste de Santa Catarina sobre o manejo dos animais na atividade leiteira com ênfase no bem-estar animal. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
17. Marian Woeltje Gonçalves. Estudo do comportamento de vacas holandês com acesso livre a estabulação e pasto. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
18. Rua Rolnei Daros. Levantamento das Práticas de Manejo na Atividade Leiteira do Noroeste Catarinense. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
19. Marina Zanin. Estudo da rejeição de vacas ao pastoreio no entorno de bolos fecais. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
20. Roberta Somavilla. Bem-estar e sistemas de criação de suínos. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Medicina Veterinária) - Universidade do Estado de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
21. Carolina Gasperin. Relação humano-animal e a veterinária. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Zootecnia) - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Maria Jose Hötzel.

22. Alisson Martendal. Relação mãe-filho na suinocultura ao ar livre. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
23. Daniel Hidalgo Enríquez. Manejo sanitário de bovinos leiteiros e agroecologia. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, UFSC. Orientador: Maria Jose Hötzel.
24. Paula Araujo Dias Coimbra. Comportamento de bebida em vacas leiteiras. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
25. Gisele P. Pacheco de Souza. Influência do ambiente social e físico no comportamento de leitões criados em confinamento. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Maria Jose Hötzel.
26. Fernanda Mendes Vieira. Produção de aves e suínos em Santa Catarina. 2003. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
27. Dayane Lemos Teixeira. Características de uma produção leiteira em sistema confinado, na University of British Columbia, Canada. 2002. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
28. Fernando Machado Wolf. Produção e Comportamento de Suínos criados intensivamente a campo ou em confinamento. 2001. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.

Iniciação científica

1. Elisa Cesario Pereira Stadnick. Opiniões e atitudes do público brasileiro em relação ao bem-estar de animais usados na produção de alimentos. 2021. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
2. Giovanna Pugioli Comine. Uma abordagem de saúde única sobre a presença de cães nas praias: Parte 1. conhecimentos e atitudes de donos de cães. 2021. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
3. Maria Júlia Martins Leandro. Uma abordagem de saúde única sobre a presença de cães nas praias. 2020. Iniciação Científica. (Graduando em Zootecnia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
4. Zimbábwe Osório Santos. Uso de antibióticos na produção leiteira. 2020. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
5. Zimbábwe Osório Santos. Um sistema de produção "natural" é bom para o frango ou para o consumidor?. 2019. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
6. Zimbábwe Osório Santos. Opiniões do público brasileiro sobre a edição gênica e sua relação com o bem-estar do gado leiteiro. 2018. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
7. Elisa Cesario Pereira Stadnick. Bolsista IC - Opiniões e atitudes do público brasileiro em relação ao bem-estar de animais usados na produção de alimentos. 2018. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
8. Emilie McConnachie. Gene editing to obtain hornless cattle. 2017. Iniciação Científica. (Graduando em Zootecnia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Mitacs International. Orientador: Maria Jose Hötzel.
9. Ana Flávia Pavei. Bem-Estar Animal - Um Componente Necessário para a Sustentabilidade da Indústria Leiteira Brasileira. 2016. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
10. Zimbábwe Osório Santos. Motivação de vacas leiteiras para acessar sombra natural. 2016. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
11. Guilherme Vinicius Rodrigues. Práticas de manejo em unidades de produção leiteira em Santa Catarina que influenciam a produtividade, o bem-estar animal e a sustentabilidade ambiental. 2015. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
12. Angelica Roslindo. Opiniões e atitudes do público brasileiro em relação ao bem-estar de animais usados na produção de alimentos. 2015. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
13. Karolini Tenffen de Sousa. Práticas de manejo em unidades de produção leiteira em Santa Catarina que influenciam a produtividade, o bem-estar animal e a sustentabilidade ambiental. 2014. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
14. Guilherme Vinicius Rodrigues. Diagnóstico das práticas de manejo animal em propriedades de produção leiteira no sudeste de Santa Catarina. 2013. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
15. Gabriela Almeida Marquette. Manejo de pastagem como método de sequestro de carbono no solo. 2013. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
16. Barbara Wagner. Levantamento das práticas de manejo animal em propriedades de produção de leite a base de pasto no Oeste de Santa Catarina. 2012. Iniciação Científica. (Graduando em Zootecnia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
17. Barbara Wagner. Bem-estar de suínos: desmame e consumo de alimento sólido. 2011. Iniciação Científica. (Graduando em Zootecnia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.

18. Francieli Bertoli. Levantamento das práticas de manejo animal em propriedades de produção de leite a base de pasto no Oeste de Santa Catarina, com vistas a embasar programas de incentivo à adoção de boas práticas. 2010. Iniciação Científica. (Graduando em Zootecnia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
19. Clarissa Silva Cardoso. Desmame de leitões e ordem da teta. 2010. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
20. Samira de Aquino Leite. Influência do sistema de criação no desenvolvimento da relação mãe-filho em suínos. 2009. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
21. Francieli Bertoli. Comportamento social e desmame em leitões: efeito de um tratamento aversivo durante a lactação. 2009. Iniciação Científica. (Graduando em Zootecnia) - Universidade Federal de Santa Catarina, UFSC. Orientador: Maria Jose Hötzel.
22. Clarissa Silva Cardoso. Realização mãe-filho e sistema de criação na suinocultura: influência da raça. 2009. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
23. Roberta Somavilla. Evolução da relação mãe-filho na suinocultura ao ar livre. 2008. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade do Estado de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
24. Roniie Schmidt. Manejo sanitário e a relação humano-animal na atividade leiteira em municípios do oeste catarinense. 2008. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, UFSC. Orientador: Maria Jose Hötzel.
25. Lizzy Claire Steele Ganzo Weickert. Manejo sanitário e o uso de homeopatia e fitoterapia na atividade leiteira em municípios do oeste catarinense. 2008. Iniciação Científica. (Graduando em Zootecnia) - Universidade Federal de Santa Catarina, UFSC. Orientador: Maria Jose Hötzel.
26. Maria Fernanda Amorim Bauer. Relação humano-animal e a agroecologia. 2007. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, UFSC. Orientador: Maria Jose Hötzel.
27. João Henrique C. Costa. Processo de transição na criação animal agroecológica através do uso de homeopatia e fitoterapia em assentamentos de Reforma Agrária. 2007. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
28. Samira de Aquino Leite. Desenvolvimento das relações mãe-filho no sistema intensivo de criação de suínos. 2007. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
29. Ricardo Probst. Fatores que influenciam a adaptação de leitões ao desmame: interações sociais com seres humanos. 2006. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
30. João Henrique C. Costa. Processo de transição na criação animal agroecológica através do uso de homeopatia e fitoterapia em assentamentos de reforma agrária. 2006. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
31. Daniel Enríquez. Processo de transição na criação animal agroecológica através do uso de homeopatia e fitoterapia em assentamentos de reforma agrária. 2006. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, UFSC. Orientador: Maria Jose Hötzel.
32. Marian Woeltje Gonçalves. Relação humano-animal e bem-estar na bovinocultura de leite. 2006. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
33. Samira Aquino Leite. Relação humano-animal e bem-estar na bovinocultura de leite. 2006. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
34. Robson Munari. Efeito da mistura com outros leitões e da mudança de ambiente físico, na adaptação de leitões ao desmame. 2005. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
35. Paula Araujo Coimbra. Relação entre a preferência por diversos tipos de bebedouros, e o consumo de água nos mesmos, em vacas leiteiras. 2004. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
36. Robson Munari. Efeito das interações sociais com outros leitões, na adaptação de leitões ao desmame. 2004. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, UFSC. Orientador: Maria Jose Hötzel.
37. Dayane Lemos Teixeira. Influência da hierarquia social no consumo de água, bem-estar e produção leiteira de vacas Holandês em regime de restrição hídrica. 2003. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
38. Paula Araujo Dias Coimbra. Consumo de água e bem estar na produção leiteira. 2003. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, UFSC. Orientador: Maria Jose Hötzel.
39. Renato Egert. Evolução do Comportamento de Amamentação em Búfalos (*Bubalus bubalis*) Criados a Campo em Santa Catarina. 2002. 0 f. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
40. Annie Oliveira. Evolução do Comportamento de Amamentação em Búfalos (*Bubalus bubalis*) Criados a Campo em Santa Catarina. 2002. 0 f. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
41. Fernando Machado Wolf. Influência da idade à desmama no comportamento de leitões em sistema de criação intensiva ao ar livre.. 2002. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
42. Roberto Tarazi. Efeito da dominância social e da interação humano-animal no comportamento, bem-estar e produção de vacas leiteiras. 2002. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
- 43.

Fernando Machado Wolf. Comparação do bem-estar de leitões criados em sistema intensivo a campo ou em confinamento.. 2001. 0 f. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.

44. Renato Egert. Comparação do Bem-Estar de Porcas Criadas em Sistema Intensivo a Campo ou em Confinamento. 2001. 0 f. Iniciação Científica. (Graduando em Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.

Orientações de outra natureza

1. Maria Cristina Yunes. Bolsista AT/NS Opiniões e atitudes do público brasileiro em relação ao bem-estar de animais usados na produção de alimentos. 2022. Orientação de outra natureza - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
2. Maria Júlia Martins Leandro. Estágio não obrigatório. 2019. Orientação de outra natureza. (Zootecnia) - Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
3. Maria Alice Fritsche Colombo. Cartilha de criação de bovinos leiteiros. 2019. Orientação de outra natureza. (Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, UFSC. Orientador: Maria Jose Hötzel.
4. Letícia Camargo. Estágio de conclusão em bem-estar animal. 2019. Orientação de outra natureza. (Zootecnia) - Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
5. Katia Medved Nunes Leite. Promoção da saúde de vacas leiteiras: claudicação e doenças do periparto. 2017. Orientação de outra natureza. (Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
6. Katia Medved Leite Nunes. Produção animal sustentável: criação da bezerra leiteira. 2016. Orientação de outra natureza. (Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, UFSC. Orientador: Maria Jose Hötzel.
7. Raphaela Elizabeth Woodroffe. Estágio não obrigatório. 2016. Orientação de outra natureza. (Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, UFSC. Orientador: Maria Jose Hötzel.
8. Alexandre John Thomson. Manqueira em vacas leiteiras - Estágio mestrado sanduíche intercâmbio (University of British Columbia, Canada). 2015. Orientação de outra natureza. (Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
9. David Stiven Rios Lopez. Manqueira em vacas leiteiras - Estudante intercambista da Medicina Veterinária da Universidad Nacional de Colombia Sede Medellín, Colombia. 2015. Orientação de outra natureza. (Zootecnia) - Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
10. Renan Gustavo Mariquito Mellos. Estágio. 2014. Orientação de outra natureza. (Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, UFSC. Orientador: Maria Jose Hötzel.
11. Rolnei Ruã Darós. Levantamento das práticas de manejo animal em propriedades de produção de leite a base de pasto no Oeste de Santa Catarina, com vistas a embasar programas de incentivo à adoção de boas práticas.. 2011. Orientação de outra natureza. (Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
12. Alisson Martendal. Práticas de manejo na bovinocultura catarinense. 2010. Orientação de outra natureza - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
13. Cintia Uller Gomez. Levantamento das práticas de manejo animal em propriedades de produção de leite a base de pasto: o significado do animal para o agricultor. 2009. Orientação de outra natureza - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
14. João Herique Cardoso Costa. Levantamento das práticas de manejo animal em propriedades de produção de leite a base de pasto no Oeste de Santa Catarina, com vistas a embasar programas de incentivo à adoção de boas práticas. 2009. Orientação de outra natureza - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
15. Santuza Silverio Hermes. Manejo sanitário e o uso de homeopatia e fitoterapia na atividade leiteira em municípios do oeste catarinense. 2009. Orientação de outra natureza. (Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Maria Jose Hötzel.
16. Clarissa Silva Cardoso. Manejo sanitário e o uso de homeopatia e fitoterapia na atividade leiteira em municípios do oeste catarinense. 2009. Orientação de outra natureza. (Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Maria Jose Hötzel.
17. Fabiana Battistella. Evolução da relação mãe-filho na suinocultura ao ar livre. 2008. Orientação de outra natureza. (Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, UFSC. Orientador: Maria Jose Hötzel.
18. Monique dos Santos. Manejo sanitário e o uso de homeopatia e fitoterapia na atividade leiteira em municípios do oeste catarinense. 2008. Orientação de outra natureza. (Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, UFSC. Orientador: Maria Jose Hötzel.
19. Clarissa Silva Cardoso. Monitoria em Etologia Aplicada. 2008. Orientação de outra natureza. (Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, UFSC. Orientador: Maria Jose Hötzel.
20. Daniele Gonçalves de Araújo. Etologia de suínos: interação humano-animal, alojamento e agressividade. 2008. Orientação de outra natureza. (Zootecnia) - Universidade Federal de Mato Grosso do Sul. Orientador: Maria Jose Hötzel.
21. Rafaela Cristini de Souza. Monitoria. 2008. Orientação de outra natureza. (Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, UFSC. Orientador: Maria Jose Hötzel.
22. Luciana Aparecida Honorato. Processo de transição na criação animal agroecológica através do uso de homeopatia e fitoterapia em assentamentos de Reforma Agrária. 2007. Orientação de outra natureza. (Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Jose Hötzel.
23. João Henrique C. Costa. Monitoria em Etologia Aplicada. 2007. Orientação de outra natureza. (Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, University of British Columbia. Orientador: Maria Jose Hötzel.
24. Ricardo Agapito. Monitoria de Etologia Aplicada. 2006. Orientação de outra natureza. (Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Maria Jose Hötzel.
25. Henrique Viana e Silva. Monitoria de Etologia Aplicada. 2006. Orientação de outra natureza. (Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Maria Jose Hötzel.
- 26.

27. Fernanda Mendes Vieira. Monitoria em Zootecnia Geral I. 2001. 0 f. Orientação de outra natureza. (Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
28. Dayane Lemos Teixeira. Monitoria em Zootecnia Geral I. 2001. 0 f. Orientação de outra natureza. (Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
29. Fernando Machado Wolf. Monitoria em Zootecnia Geral I. 2000. 0 f. Orientação de outra natureza - Universidade Federal de Santa Catarina, Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
30. Patrícia S. de L. Dinon. Monitoria em Zootecnia Geral I. 2000. 0 f. Orientação de outra natureza. (Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.
31. Tatiana Diniz da Silveira. Monitoria em Zootecnia Geral I. 1999. 0 f. Orientação de outra natureza. (Agronomia) - Universidade Federal de Santa Catarina, Universidade Federal de Santa Catarina. Orientador: Maria Jose Hötzel.

Inovação

Projeto de extensão

2015 - Atual

Promoção da saúde de vacas leiteiras: claudicação e doenças do periparto
Descrição: Este projeto de extensão tem como objetivo geral contribuir com a melhoria do bem-estar de vacas leiteiras e a produtividade dos rebanhos. A partir de informação coletada nas propriedades parceiras nesta atividade, são estudados a ocorrência e os fatores de risco associados com o aparecimento de claudicação e doenças do periparto em vacas leiteiras. A partir dessa informação é elaborado material informativo, na forma de cartilhas, livretos e digital ? no website do Laboratório de Etologia Aplicada. Os agricultores também recebem informação a respeito da sua propriedade em particular e em relação à população estudada. Os resultados esperados são ampliar o conhecimento dessas moléstias pelos agricultores e estimular a discussão entre agricultores e técnicos que os assessoram, visando a melhoria da produção e bem-estar de vacas leiteiras..
Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.
Alunos envolvidos: Graduação: (1) / Doutorado: (1) .

Integrantes: Maria Jose Hötzel - Integrante / Maria Jose Hotzel - Coordenador / Rolnei Ruã Darós - Integrante / von Keyserlingk, M.A.G. - Integrante / Gabriela Almeida Marquette - Integrante / Katia Medved Leite Nunes - Integrante / José Alfredo Bran Agudelo - Integrante.

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro / Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina - Bolsa / Universidade Federal de Santa Catarina - Bolsa.

Número de produções C, T & A: 2

2013 - Atual

Apoio à criação sustentável de bezerras leiteiras em Unidades de Produção Familiares em Santa Catarina

Descrição: Este projeto de extensão tem como objetivo geral contribuir com a melhoria do bem-estar de bezerros leiteiros criados para consumo interno do estabelecimento ou para reposição do plantel. Especificamente, pretende-se elaborar material para divulgar formas adequadas de criação de bezerros leiteiros: 1. em dias de campo, 2. através da distribuição cartilhas didáticas sobre bem-estar de bezerros leiteiros para agricultores produtores de leite, 3. Através da criação e manutenção de um material informativo digital mantido no website do Laboratório de Etologia Aplicada da UFSC..

Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Doutorado: (1) .

Integrantes: Maria Jose Hötzel - Integrante / Maria Jose Hotzel - Coordenador / LUIZ CARLOS PINHEIRO MACHADO - Integrante / Clarissa Silva Cardoso - Integrante / Gabriela Almeida Marquette - Integrante / Katia Medved Leite Nunes - Integrante.

Número de produções C, T & A: 2

Educação e Popularização de C & T

Artigos

Artigos completos publicados em periódicos

1. **Hötzel, M.J.** ; MARTENDAL, A. . Usando ferramentas cognitivas e etológicas para compreender o que os animais querem e como eles se sentem. Revista CFMV (Brasília), v. 51, p. 55-59, 2011.
- 2.

- Poletto, R. ; **HOTZEL, M. J.** . The Five Freedoms in the global animal agriculture market: Challenges and achievements as opportunities. *Animal Frontiers: the review magazine of animal agriculture JCR*, v. 2, p. 22-30, 2012.
3. FREITAS-DE-MELO, A. ; Ungerfeld, Rodolfo ; Orihuela, A. ; **Hotzel, M J** ; Pérez-Clariget, R. . Dietary restriction during pregnancy and mother-calf link in sheep: A review. *VETERINARIA (MONTEVIDEO)*, v. 210, p. 19-28, 2018.
 4. **Hötzel, Maria José** ; VON KEYSERLINGK, MARINA A. G. . Gene-edited livestock: consumers may say no. *NATURE JCR*, v. 568, p. 316-316, 2019.
 5. MCCONNACHIE, EMILIE ; **HÖTZEL, MARIA JOSE** ; ROBBINS, JESSE A. ; SHRIVER, ADAM ; WEARY, DANIEL M. ; VON KEYSERLINGK, MARINA A. G. . Public attitudes towards genetically modified polled cattle. *PLoS One JCR*, v. 14, p. e0216542, 2019.
- Citações:** WEB OF SCIENCE™ 19
6. SEBO, JEFF ; VERKUIJL, CLEO ; **Hötzel, Maria José** ; ACHAKULWISUT, PLOY ; LIMA, MAIRON BASTOS ; GREEN, JONATHAN . Sustainable development matters for animals too: Governments have a responsibility to recognize that.. *CABI One Health*, v. 1, p. 1-2, 2022.

Livros e capítulos

1. **HOTZEL, M. J.** ; HONORATO, L. A. ; ROSA, A. C. M. . Manejo sanitario do rebanho leiteiro na agroecologia. 2. ed. Florianópolis: LETA, 2010. v. 1. 40p .
2. COCKRAM, M. (Org.) ; TENNESSEN, T. (Org.) ; BATE, L. (Org.) ; BERGERON, RENÉE (Org.) ; CLOUTIER, S. (Org.) ; FISHER, A. (Org.) ; **Hötzel, M. J.** (Org.) . Applied ethology 2018 Ethology for health and welfare. 1. ed. Wageningen: Wageningen Publishers, 2018. v. 1. 264p .
1. MACHADO FILHO, L. C. P. ; **HOTZEL, M. J.** . Etologia Aplicada. In: Del-Claro, K.; Prezoto, F.; Sabino, J.. (Org.). As distintas faces do comportamento animal. 2ed.Jundáí, SP: Editora Anhanguera, 2008, v. , p. 246-253.
2. ★ **Hötzel, Maria José** . Improving farm animal welfare: is evolution or revolution needed in production systems?. In: Michael C. Appleby, D. M. Weary, Peter Sandoe. (Org.). Dilemmas in Animal Welfare. 1ed.: CABI, 2014, v. , p. 67-84.

Textos em jornais de notícias/revistas

1. **HOTZEL, M. J.**. As porcas gestantes merecem conforto. *Porkworld*, São Paulo, , v. 2, p. 2-24, 03 set. 2001.
2. **HOTZEL, M. J.**; MACHADO FILHO, L. C. P. . Comportamento e bem-estar dos leitões em relação ao desmame. *Porkworld*, Paulina, São Paulo, p. 34 - 38, 01 jul. 2004.
3. **HOTZEL, M. J.**; MACHADO FILHO, L. C. P. ; SOUZA, G. P. P. . Bem-estar e a relação humano-animal na suinocultura. *Porkworld*, , v. 37, p. 48 - 51, 01 abr. 2007.
4. Martins, R.S. ; Poletto, R. ; **Hötzel, Maria José** . Fermentação da cama reutilizada de aviário e seus efeitos na carga microbiológica, na ambiência das instalações e na incidência de pododermatites em frangos de corte. *Revista Produção Animal - Avisite*, p. 38 - 42, 08 maio 2013.
5. Martins, R.S. ; Poletto, R. ; **Hötzel, Maria José** . Efeito da fermentação em leira sem cobertura e com cobertura na qualidade da cama e do ar e na incidência de pododermatites em frangos de corte. *Revista Associação Gaúcha de Avicultura - ASGAV, RS*, p. 58 - 61.
6. **HOTZEL, M. J.** ; de Souza, Gisele P.P. ; Machado Filho, Luiz Carlos P. ; Dalla Costa, O. A. . Comunicado Técnico 493 - A influência do Ambiente Físico e Social no Bem-Estar de Leitões Desmamados. *Comunicado Técnico - Centro Nacional de Pesquisa de Suínos e Aves, Concórdia*, p. 1 - 4, 31 jul. 2011.
7. **Hötzel, Maria José** . Reconhecer as pressões sociais em prol do bem-estar animal e as possíveis consequências de ignorá-las. *Revista CFMV (Brasília), Brasília*, p. 82 - 83, 13 ago. 2013.
8. CARDOSO, CLARISSA SILVA ; **Hötzel, M.J.** . A granja leiteira ideal: visão de agricultores, profissionais das agrárias e consumidores. *Milk Point*, 26 fev. 2019.
9. COSTA, J. H. C. ; Longo, C. ; BALCÃO, L.F. ; DAROS, R. R. ; CARDOSO, C. S. ; **Hötzel, Maria José** . Bem-estar animal em propriedades familiares de Santa Catarina. *Revista Leite Integral*, p. 62 - 69, 07 abr. 2014.

Cursos de curta duração ministrados

1. **Hötzel, M.J.** . Ética e bem-estar na produção animal. 2015. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
2. Marquette, G. A. ; SOUSA, K. T. ; **H'OTZEL, M. J.** . Diálogos em etologia aplicada e bem-estar de bovinos: teorias e práticas na contemporaneidade. 2017. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

Desenvolvimento de material didático ou instrucional

1. **Hötzel, M.J.** ; CARDOSO, C. S. ; BRAN, JOSE A. ; Nunes, K. M. L. ; Woodroffe, R. E. . CARTILHA ONLINE - CRIAÇÃO SUSTENTÁVEL DE BOVINOS LEITEIROS. 2018. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Website).

Entrevistas, mesas redondas, programas e comentários na mídia

1. **Hötzel, M. J.** . 'Tudo ou nada' não permite avanço do debate sobre uso de animais em pesquisas. 2013. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📻
2. von Keyserlingk, M.A.G. ; **Hötzel, M.J.** . Animal Welfare Tops List of Consumer Dairy Concerns. 2016. (Programa de rádio ou TV/Comentário). 📻
3. von Keyserlingk, M.A.G. ; **Hötzel, M.J.** . Interest growing in animal welfare on dairy farms: Report. 2016. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📻

4. **Hötzel, M. J.** . Horse Emotions, Human Beliefs, and How They Drive Care. 2019. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📺
5. **Hötzel, M.J.** . Sweet Emotions: Most Horse Owners Believe Equines Have Feelings. 2018. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📺
6. **Hötzel, M. J.** . Estudo comprova que brasileiros se preocupam com o bem-estar animal. 2017. (Programa de rádio ou TV/Comentário). 📺
7. **Hötzel, M. J.** . What Do Brazilians Know About The Dairy Industry? Citizens are highly concerned about milk quality and cow welfare, but are largely unaware of common dairy farming practices.. 2018. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📺
8. **Hötzel, M. J.** . Most owners believe horses experience a spectrum of emotions, study findings suggest. 2018. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📺
9. **Hötzel, M.J.** . Bem-estar Animal e Meio Ambiente. 2020. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📺

Redes sociais, websites e blogs

1. **Hötzel, M.J.** ; CARDOSO, CLARISSA ; BRAN, J.A. ; Nunes, K. M. L. ; Woodroffe, R. E. ; Marquette, G. A. ; Neme, A. C. D. . CRIAÇÃO SUSTENTÁVEL DE BOVINOS LEITEIROS. 2017; Tema: CRIAÇÃO SUSTENTÁVEL DE BOVINOS LEITEIROS. (Site).