

## Publikationsliste SchwIP-Projekt CE-0014 Stand: Oktober 2015

### Fachliche Veröffentlichungen

Top Agrar Januar 2014

Brocke, A. vom, Madey, D., Dippel, S., 2014. Nicht zum Anbeißen. Top Agrar 1, 16-19.  
Link: <http://www.topagrar.com/archiv/Nicht-zum-Anbeißen-1315737.html>

Fortbildungskursus für Schweinekrankheiten 2013

Madey, D. et al. (2013): Management-Hilfe zur Erhebung von Risikofaktoren für Schwanzbeißen bei Mastschweinen. TiHO-Fortbildung im Rahmen des 53. Fortbildungskursus für Schweinekrankheiten, Hannover  
Link: <http://www.dr-vet.net/news/artikel/fortbildung-schweinekrankheiten.html>

### Videos mit und über SchwIP

Video-Vorführung der SchwIP-Datei durch Dr. Sabine Dippel:

Link: <http://www.tiergesundheit-aktuell.de/videos/schweinevideo-671.php>

Video-Interview mit Dr. Sabine Dippel zu SchwIP und Schwanzbeißen:

Link: <http://www.tiergesundheit-aktuell.de/videos/schweinevideo-672.php>

### Wissenschaftliche Veröffentlichungen

#### **Artikel**

Brocke, A.L.v., Madey, D.P., Gauly, M., Schrader, L., Dippel, S., 2015. Training veterinarians and agricultural advisers on a novel tool for tail biting prevention. Veterinary Record Open 2.  
Link: <http://vetrecordopen.bmj.com/content/2/1/e000083.abstract>

#### **Dissertationen und Masterarbeiten**

Madey, D.P., 2014. Evaluation of a software-based intervention tool for the reduction of tail biting in German fattening pigs. Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover, Hannover. Link: [http://elib.tiho-hannover.de/dissertations/madeyd\\_ws14.html](http://elib.tiho-hannover.de/dissertations/madeyd_ws14.html)  
Ausgezeichnet mit dem Forschungspreis 2015 der bpt Fachgruppe Schwein

Brocke, A.L. v., 2014. A step to reducing tail biting in finisher pigs: Can a management tool help pigs and farmers?. Fakultät für Agrarwissenschaften, Georg-August-Universität Göttingen, Göttingen. Link: <http://hdl.handle.net/11858/00-1735-0000-0023-9966-7>

Karnholz, C., 2014. Schwanzverletzungen bei Schlachtschweinen in Deutschland: Prävalenz und Beeinflussung durch ein Management-Tool, Institut für Nutztierwissenschaften (NUWI), BOKU-Universität für Bodenkultur, Wien. Link: [https://forschung.boku.ac.at/fis/suchen.hochschulschriften\\_info?sprache\\_in=de&menue\\_id\\_in=107&id\\_in=&hochschulschrift\\_id\\_in=11909](https://forschung.boku.ac.at/fis/suchen.hochschulschriften_info?sprache_in=de&menue_id_in=107&id_in=&hochschulschrift_id_in=11909)

Pohlmann, E., 2012. Pilotstudie zur Entwicklung eines elektronischen Frühwarnsystems für Schwanzbeißausbrüche beim Schwein, Agrar- und Ernährungswissenschaftliche Fakultät, Institut für Landwirtschaftliche Verfahrenstechnik, Christian-Albrechts-Universität zu Kiel, Kiel.

### **Tagungs-Abstracts**

Madey, D., Brocke, A.L. vom, Schrader, L., Wendt, M., Gaulty, M., Dippel, S. (2015). Evaluation eines software-basierten Interventions-Tools zur Reduzierung von Schwanzbeißen bei deutschen Mastschweine. in Vortragsband bpt-Kongress 2015, 8-11 October, München, Germany, p. 70-74

Dippel, S., Brocke, A.L. vom, Madey, D.P., Schrader, L. (2015). The SchwIP management tool for tail biting in fattening pigs: a comprehensive approach for a complex problem. In Proc. International conference on pig welfare: Improving pig welfare – what are the ways forward?, 29-30 April, Copenhagen, Denmark, p.103

Link: [http://en.fvm.dk/fileadmin/user\\_upload/ENGLISH\\_FVM.DK/Themes/animal-welfare/2015-075\\_IPWC\\_Abstract.pdf](http://en.fvm.dk/fileadmin/user_upload/ENGLISH_FVM.DK/Themes/animal-welfare/2015-075_IPWC_Abstract.pdf) (Abstract)

[http://en.fvm.dk/fileadmin/user\\_upload/ENGLISH\\_FVM.DK/Themes/animal-welfare/Posters/F3\\_IPWC\\_2015\\_SchwIP\\_150422.pdf](http://en.fvm.dk/fileadmin/user_upload/ENGLISH_FVM.DK/Themes/animal-welfare/Posters/F3_IPWC_2015_SchwIP_150422.pdf) (Poster)

Madey, D., Brocke, A.L. vom, Wendt, M., Schrader, L., Dippel, S. (2014). Involving stakeholders in tail biting prevention: Stakeholder opinion on a German tail biting tool. in Proc. WAFL-6th International Conference on the Assessment of Animal Welfare at Farm and Group Level, 3-5 September, Clermont-Ferrand, France, p. 43

Brocke, A.L. vom, Madey, D., Karnholz, C., Gaulty, M., Winckler, C., Schrader, L., Dippel, S., (2014). Tail lesions in conventional German pigs at the abattoir: seasonality and relation to herd size. in Proc. WAFL-6th International Conference on the Assessment of Animal Welfare at Farm and Group Level, 3-5 September, Clermont-Ferrand, France, p. 169

Link für beide:

<https://colloque6.inra.fr/wafl2014/content/download/576/4674/version/1/file/WAFL2014-eProceedings.pdf>

Brocke, A. vom, Madey, D., Dippel, S., Schrader, L., 2013. Managementhilfe gegen Schwanzbeißen, In: DGFZ-Schriftenreihe Heft 62, 166-172.

Link: [http://www.dgfz-bonn.de/list\\_schriftenreihe.html](http://www.dgfz-bonn.de/list_schriftenreihe.html)

Madey, D., Brocke, A. vom, Wendt, M., Schrader, L., Dippel, S., 2013. A management tool for assessing risk factors for tail biting in German fattening pigs, In: Dalin, G. (Ed.), 15th International Conference on Production Diseases in Farm Animals, Swedish University of Agricultural Sciences, Uppsala, SE, p. 25.

Link: [http://www-conference.slu.se/icpd2013/ICPD2013\\_abstracts\\_FINAL.pdf](http://www-conference.slu.se/icpd2013/ICPD2013_abstracts_FINAL.pdf)

Brocke, A. vom, Madey, D., Gauly, M., Schrader, L., Dippel, S., 2013. Oral behaviour of pigs as an indicator for tail biting risk on farm. Joint East and West Central Europe ISAE Regional Meeting 8.-10.10.13, Skopje, Macedonia, p.27.

Link: [http://www.applied-ethology.org/hres/13Dec13%20PROCEEDINGS\\_reg\\_ISAE\\_2013\\_in\\_Skopje\[1\].pdf](http://www.applied-ethology.org/hres/13Dec13%20PROCEEDINGS_reg_ISAE_2013_in_Skopje[1].pdf)

### **Artikel über SchwIP**

Madey, D., Brocke, A. vom, Dippel, S., Schrader, L., 2011. Schwanzbeißen bei Mastschweinen. Jahresbericht 2011. Friedrich-Loeffler-Institut, Bundesforschungsinstitut für Tiergesundheit, Greifswald - Insel Riems, 2011, 49-52.

Link: [http://www.fli.bund.de/fileadmin/dam\\_uploads/Jahresberichte/2011/Jahresbericht\\_2011.pdf](http://www.fli.bund.de/fileadmin/dam_uploads/Jahresberichte/2011/Jahresbericht_2011.pdf)

Brocke, A. vom, Madey, D., Dippel, S., Schrader, L., 2012. Schwanzbeißen und Schwanzkupieren beim Schwein. Amtstierärztlicher Dienst 1.Quartal/2012, 31-32.

Link: <http://www.amtstieraerzte.de/zeitschrift-amtstieraerztlicher-dienst/adt-abstracts/605-schwanzbeißen-und-schwanzkupoieren-beim-schwein>

Bericht über Ablauf der Schulungen:

Schulte, M., 2012. Schwanzbeißen stoppen: Berater machen sich fit. SUS 5, 62-65.

Link: <http://www.susonline.de/archiv/Schwanzbeißen-stoppen-Berater-machen-sich-fit-971857.html>

Beitrag während der 53. Fortbildung für Schweinekrankheiten, TiHo, erschienen in Tierärztlicher Umschau 11/2013 Teil 1, S. 496:

Madey, D.: Management-Hilfe zur Erhebung von Risikofaktoren für Schwanzbeißen bei Mastschweinen [PDF vorhanden]

Übersicht verschiedene Projekte zu Schwanzbeißen:

Lehnert, H., 2013. Den Beißern auf der Spur. top agrar 4, S4-S9.

Link: <http://www.topagrar.com/archiv/Den-Beisern-auf-der-Spur-1114827.html>

Bericht über Vorträge auf Tagungen:

Hildebrandt, E.A., 2013. Schweineerzeugung im Focus. Hessenbauer 41, 13-15.

Adams, M., 2013. Fortschritte aufzeigen und erklären, was man macht. Hessenbauer 50, 33-34.

Bericht über SchwIP mit Meinung eines teilnehmenden Landwirts:

Bergmann, R., 2014. Alternativen zum Anbeißen bieten. LAND & Forst Nr. 7, 13.02.2014, 36-37 [PDF vorhanden]

Bauernblatt Schleswig-Holstein, Ausgabe 20 vom 17.05.2014, „Alternativen zum Anbeißen bieten“, Seite 48, Abschrift des Beitrags aus der LAND & Forst [PDF vorhanden]

VetImpulse, Seite 8, „Den Ursachen auf der Spur“, Ausgabe 6 im 23. Jahrgang vom 15.März 2014 [PDF vorhanden]

Bericht über die Anwendung von SchwIP:

Waldeyer, H-G, 2015. Betriebsanalyse mit „SchwIP“. Landwirtschaftliches Wochenblatt Westfalen-Lippe, Ausgabe 20 vom 14. Mai 2015, 31-33 [PDF vorhanden]

Närmann-Bockholt, C, 2015. Den Blick für den Betrieb schärfen. LZ Rheinland, Ausgabe 20 vom 15. Mai 2015, 38,63-64 [PDF vorhanden]