



DBV-Veranstaltungen zur IGW 2021

Der DBV wird anlässlich der Internationalen Grünen Woche 2021 alle Veranstaltungen digital im Livestream präsentieren. Los geht es morgen, am 14. Januar 2021, mit dem agrarpolitischen Jahrsaftakt sowie einem Forum zur Gemeinsamen Agrarpolitik. Teilnehmer dieser Runde sind Joachim Rukwied, Julia Klöckner (CDU), Ralph Brinkhaus (CDU/CSU), Matthias Miersch (SPD), Stephan Protschka (AfD), Christian Lindner (FDP), Dr. Dietmar Bartsch (DIE LINKE) und Robert Habeck (Bündnis 90/Die Grünen). Am 19. Januar befasst sich das Fachforum „Tierwohl an der Theke“ mit den Erfahrungen und Plänen der Initiative Tierwohl. Eine Übersicht über alle Veranstaltungen sowie weiterführende Informationen finden Sie unter

www.bauernverband.de/topartikel/internationale-gruene-woche

Die Livestreams können auf bauernverband.de sowie auf YouTube, Twitter und Facebook verfolgt werden. Eine Anmeldung ist nicht erforderlich. Die Interaktion mit den Zuschauern wird via Slido möglich sein.

Zahl der ASP-Fälle bei Wildschweinen steigt weiter

(BMEL) Die Lage bei den Wildschweinen in den von der ASP betroffenen Gebieten in Brandenburg und Sachsen bleibt dynamisch. Insgesamt wurden bisher 480 viruspositive Kadaver (in Brandenburg 463, in Sachsen 17) festgestellt. Der ASP-Verdacht bei einem Wildschweinkadaver, der in der Nähe von Potsdam gefunden wurde, hat sich nicht bestätigt. Dies teilte das FLI nach umfangreichen Untersuchungen am Kadaver mit. Nach dem ersten ASP-Fall bei Wildschweinen in Deutschland am 10.09.2020 haben zahlreiche Drittländer, darunter auch China, Deutschland für den Export von Schweinefleisch gesperrt. Die Bundesregierung verhandelt daher seit langem intensiv über eine Regionalisierung mit allen relevanten Handelspartnern, um den Handel mit sicheren Produkten aus seuchenfreien Gebieten fortsetzen zu können. Im Rahmen dieser Verhandlungen hat das BMEL im vergangenen Jahr einen umfassenden chinesischen Fragenkatalog an das chinesische Landwirtschaftsministerium übermittelt. Darin geht es unter anderem um die ergriffenen Maßnahmen, damit sich die Afrikanische Schweinepest nicht weiterverbreitet, die Verhinderung von Neueinträgen nach Deutschland sowie zur Früherkennung von ASP-

Ausbrüchen in der Wild- und Hausschweinepopulation Deutschlands. Eine Rückmeldung Chinas auf den Fragenkatalog steht noch aus.

Rechtliche Rahmenbedingungen für den Borchert-Plan

Anlässlich des gestrigen 11. Berliner Forums bekräftigte der DBV seine Unterstützung für einen langfristigen Umbau der deutschen Tierhaltung und in Verbindung mit einem langfristig gesicherten Ausgleich für höhere Standards im Tier- und Umweltschutz. DBV-Generalsekretär Bernhard Krüsen hob hervor, dass der Umbau gelingen könne, wenn das Konzept der Borchert-Kommission in Gänze umgesetzt wird und tragfähige rechtliche Voraussetzungen für die langfristige Finanzierung, eine verbindliche, flächendeckende Kennzeichnungsregelung und vor allem im Bau- und Genehmigungsrecht geschaffen werden. Notwendige Anpassungen im Bau- und Immissionsschutz für Tierwohlställe dürfen nicht durch politische Blockaden verschleppt werden. Alle Vorträge finden Sie unter www.bauernverband.de/kalender-veranstaltungen/termin/berlinerforum

Online-Umfrage zu ASP-Präventionskosten

Die Universität Hohenheim hat eine Online-Umfrage erstellt, um die Präventions- und Seuchenfallkosten der ASP auf einzelbetrieblicher Ebene kalkulieren zu können. Hierzu werden Schweine haltende Betriebe gesucht, die u.a. Auskunft über ihre ASP-Biosicherheitsmaßnahmen geben. Alle dabei erhobenen Daten werden anonymisiert. Die Umfrage nimmt ca. 20-30 Minuten in Anspruch und kann unter

<https://ww2.unipark.de/uc/m-fheinric/3e2f/>

abgerufen werden.

Vereinigungspreis für Schlachtschweine

14.01.2021 – 20.01.2021

Preise frei Eingang Schlachtstätte

Auto-FOM-Preisfaktor: 1,19 € /Indexpunkt

FOM-Basispreis: 1,19 €/kg SG (unverändert)

Schweine: massiver Angebotsdruck

Ferkel: Nachfrage leicht belebt

VEZG-Basispreis Schlachtsauen

14.01.2021 – 20.01.2021 Preis ab Hof

0,65 €/kg SG (unverändert)

Quelle: AMI / VEZG