



Geldernsche Straße 443 a
47506 Neukirchen-Vluyn



RHEINISCHER
LANDWIRTSCHAFTS-VERBAND E.V.
KREISBAUERNSCHAFT WESEL e.V.
Stralsunder Str. 21
46483 Wesel

Februar 2018

Einladung

Die afrikanische Schweinepest: Folgen für Landwirte und Jäger

Zu einer Informationsveranstaltung über die Gefahr der Ausbreitung der afrikanischen Schweinepest am Niederrhein und die Folgen für die heimische Landwirtschaft und die Jagdausübungsberechtigten laden wir Sie herzlich ein für

**Montag, den 05.03.2018 um 19.30 Uhr
in die Niederrheinhalle Wesel (Parkettsaal), An de Tent 1, 46485 Wesel**

Tagesordnung

1. Begrüßung
2. Gefahr und Auswirkung für die heimischen Schweinebetriebe aus Sicht der Landwirtschaft
Referent: Wilhelm Neu, Vorsitzender der Kreisbauernschaft Wesel e.V.
3. Die afrikanische Schweinepest – Ausbreitung, Krankheitsbild, Übertragungswege und Schutz aus Sicht des Veterinäramtes
Referenten: Dr. Antonius Dicke/Dr. Susanne Diekmann, Kreisveterinäre,
Kreis Wesel
4. Die Jagd der Wildschweine zur Bekämpfung der Schweinepest aus Sicht der Jägerschaft
Referenten: Peter Markett, Wildmeister und Berufsjäger
Alfred Nimphius, Vorsitzender der Kreisjägerschaft Wesel e.V.
5. Schlusswort

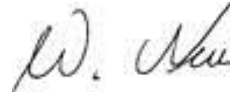
Die afrikanische Schweinepest ist aufgrund ihrer schweren sozioökonomischen Konsequenzen, der unvorhersehbaren internationalen Verbreitung sowie fehlender Möglichkeiten zur therapeutischen oder impfprophylaktischen Bekämpfung eine der gefährlichsten Tierseuchen des Haus- und Wildschweines.

Nachdem 2007 erste Fälle aus Georgien gemeldet wurden, breitet sich die afrikanische Schweinepest weiter nach Norden in den Schengen-Raum aus und hat 2014 das Baltikum, die Ukraine und Weißrussland sowie die Nachbarländer Polen und Tschechien erreicht. Die Gefährlichkeit der Seuche und deren Bekämpfung ist Thema dieser Informationsveranstaltung. Daher bitten wir um zahlreiches Erscheinen.

Mit freundlichen Grüßen



Alfred Nimphius
Vorsitzender
der Kreisjägerschaft Wesel e.V.



Wilhelm Neu
Kreisbauernvorsitzender
Kreisbauernschaft Wesel e.V.