



Einladung

Tagesseminar mit



Prof. Dr. Irene Sommerfeld-Stur

Rasse gleich Klasse???

Überlegungen zur Rassehundezucht

In der modernen Rassehundezucht krankt es an allen Ecken – im wahrsten Sinne des Wortes. Das Seminar geht den Problemen der Rassehundezucht auf den Grund.

Datum: 19. Mai 2018

Zeit: 09:00 – 17:00 Uhr

Ort: 3100 St. Pölten/Waitzendorf, Hotel Seeland, Goldegger Str.114

Zielgruppe: Hundeinteressierte, Züchter

Preis: € 110,-, € 90,- (ASK Mitglieder)

Gruppenrabatt ab 2 Personen € 5,- pro Person

* Überlegungen zur Rassehundezucht

- Warum überhaupt ein Rassehund?
- Woher kommen die Probleme der Rassehundezucht?
- Warum gibt es immer mehr und mehr Erbkrankheiten?
- Was heißt denn Qualzucht?
- Was könnte man gegen das Dilemma der Rassehundezucht tun?
- Woran erkennt man einen guten Züchter?
- Welche Fragen sollte man einem Züchter seiner Wahl stellen?

Anmeldung: werner.filler@ask.or.at

HundezüchterInnen-Infotagung 2018



26. Mai 2018
9:00-13:00 Uhr
Hörsaal A

Programm

- 8.00 – 8.55 Uhr: **Anmeldung**
- 9.00 – 9.45 Uhr: **Moderne Kariesprophylaxe beim Hund**
Camil Stoian Dipl EVDC (Tierzahnheilzentrum DDr. Stoian, 1230 Wien)
- 10.00 – 10.45 Uhr: **Von der Trächtigkeit bis Laktation - Bedarfsgerechte Ernährung für Zuchthündinnen**
Karin Uhl (Scientific Trainerin, RC Österreich)
- 11.00 Uhr: **Kaffeepause**
- 11.30 – 12.00 Uhr: **Herpesvirus canis – eine Gefahr für die Zucht?**
Sabine Schäfer-Somi (Plattform für Künstliche Besamung und Embryotransfer, Vetmeduni Vienna)
- 12.15 -13.00 Uhr: **Altersprobleme des Zuchtrüden – die Prostata**
Constanze Hartmann (Plattform für Künstliche Besamung und Embryotransfer, Vetmeduni Vienna)
- 13:15 Uhr: **Ende**

Information und Anmeldung

Ao.Univ.-Prof. Dr. Sabin Schäfer-Somi
Plattform für Besamung und Embryotransfer, Vetmeduni Vienna
T +43 1 25077-6416
sabine.schaefer@vetmeduni.ac.at

Kosten

- 20 EUR
- 10 EUR für Studierende und Mitglieder vom Verein Tiere als Therapie (TAT)

Bezahlung:

Tageskassa oder Banktransfer
IBAN AT 741200051430900401
Verwendungszweck: KP092-ISC