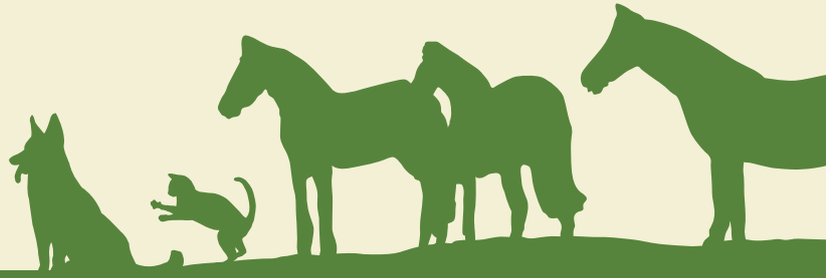


Einladung zum
PerNaturam-Fachseminar 2016
für Pferde-, Hunde- und Katzenhalter

**„Jeder Körper ist
ein riesiges Biotop!“**



Verehrte Freundinnen und Freunde des Hauses PerNaturam,

wir freuen uns Ihnen unser Fachseminar 2016 vorzustellen, zu dem wir Sie herzlich einladen!
Jeder Teilnehmer erhält ausführliche Tagungsunterlagen und ein PerNaturam-Zertifikat.

Unser Thema 2016

Jeder Körper ist ein riesiges Biotop!

Mindestens zehnmals mehr Bakterien, Pilze und Einzeller leben auf ihm und in ihm als er eigene Zellen hat. Extrem dicht besiedelt ist der Darm.

Wir referieren zu Fragen wie:

- Welche Aufgaben erfüllen die Bakterien? Was bewirken Pilze und Einzeller?
- Welchen Einfluss hat die Nahrung auf die Besiedlung des Darms?
- Welche Folgen haben der Einsatz von Antibiotika, aber auch der Impfstoffe auf die Bakterienflora?
- Wie wirken sich Antibiotika auf Mitochondrien, die Kraftwerke der Zellen, aus?
- Welche epigenetischen Prozesse können durch Futter und Medikamente ausgelöst werden?
- Welche natürliche, antibiotisch wirkende Stoffe gibt es, von denen die erwünschte Darmflora nicht geschädigt wird?
- Welche Stoffe helfen, Giftstoffe aus dem Darm zu entfernen und so den Körper vor Vergiftungen zu schützen?
- Welche Kräfte entfalten Pflanzliche und heilende Erden zur Regulierung der Darmflora und zur Ausleitung von Giften?

Auf diese und andere Fragen – rund um Bakterien, Pilze und Einzeller – erhalten Sie kompetente Antworten, die sich u. a. auf viele neue wissenschaftliche Erkenntnisse stützen.

Unsere Termine und weitere Informationen finden Sie auf der Rückseite →

Die Termine 2016

24. Januar	Hann. Münden (bei Kassel)	Hotel Avalon, Hallenbadstr. 33, 34364 Hann. Münden
07. Februar	Berlin	Racing Club im Pferdesportpark Karlshorst, Treskowallee 129, 10318 Berlin
21. Februar	Dülmen	St. Barbara Haus, Kapellenweg 75, 48249 Dülmen
17. April	bei Hamburg	Hotel Böttchers Gasthaus, Bremer Str. 44, 21224 Rosengarten-Nenndorf
26. Mai	Wiesloch (bei Heidelberg)	Schmidts Restaurant, Ringstr. 6, 69168 Wiesloch
05. Juni	Bingen (bei Mainz)	Hildegard-Forum, Rochusberg 1, 55411 Bingen a. Rhein
03. Juli	Friedrichshafen (Bodensee)	Zeppelin-Haus am Bodensee, Ziegelstr. 5, 88048 Friedrichshafen
02. Oktober	bei Würzburg	Genauer Tagungsort wird noch bekannt gegeben
30. Oktober	Maisach (bei München)	Bräustüberl Maisach, Hauptstraße 24, 82216 Maisach

Dauer jeweils von 10:00 bis 17:00 Uhr.

Gebühr jeweils 49,- €, inkl. Tagungsunterlagen, Mittagessen, Kuchen und Getränke (Kaffee, Tee, Wasser, Säfte).

Anmeldung bitte spätestens bis 14 Tage vor dem jeweiligen Veranstaltungsdatum per Fax, Brief oder Mail bei Frau Friedrich oder Herrn Heßel.

PerNaturam GmbH

An der Trift 8, D-56290 Gödenroth

Tel.: 0 67 62 / 9 63 62-0, Fax: 0 67 62 / 9 63 62-222,

e-Mail: christa.friedrich@pernaturam.de oder hessel@pernaturam.de

Wir freuen uns auf ihre Teilnahme – es werden sicher interessante und spannende Tage.



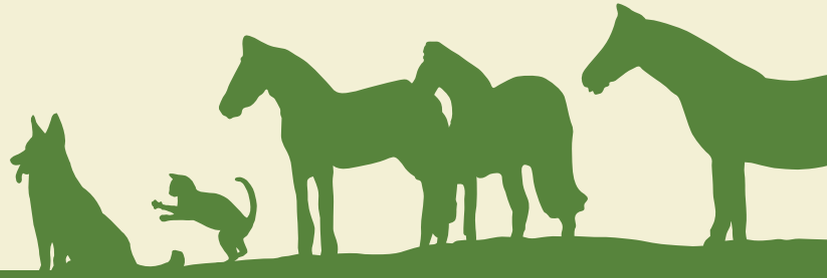
Manfred Heßel, Diplom Ökologe



Klaus-Rainer Töllner, Biologe

Ihre Anmeldung
zum
PerNaturam-Fachseminar 2016

**„Jeder Körper ist
ein riesiges Biotop!“**



Wir freuen uns, dass Sie teilnehmen möchten!

Bitte melden Sie sich spätestens 14 Tage vor dem jeweiligen Veranstaltungsdatum per Fax, Brief oder Mail bei Frau Friedrich oder Herrn Heßel an.

PerNaturam GmbH

An der Trift 8, D-56290 Gördenroth

Tel.: 0 67 62 / 9 63 62-0, Fax: 0 67 62 / 9 63 62-222, e-Mail: christa.friedrich@pernaturam.de oder hessel@pernaturam.de

Ihre Adressdaten

Name, Vorname: _____

Straße, Haus-Nr.: _____

PLZ - Ort: _____

Telefon: _____

E-Mail: _____

Firma: _____

Ich melde mich / uns verbindlich zum PerNaturam Fachseminar am _____

in _____ an.

Ich / wir nehmen mit ____ Personen teil.

Als Anmeldebestätigung erhalten Sie von uns Ihre Rechnung. Den Betrag für die Seminarkosten in Höhe von 49,- € pro Person überweisen Sie bitte bis zum jeweiligen Anmeldeschluss.

Bitte haben Sie Verständnis, das wir bei Absage der Teilnahme nach dem letzten Anmeldetermin 50 % der Teilnahmegebühr als Stornogebühr berechnen müssen.

Datum / Ihre Unterschrift