

Alexander Rabitsch

Transportunfähige Tiere

Animals unfit for Transport

Alexander Rabitsch

Transportunfähige Tiere

Animals unfit for Transport

Der Vortrag selbst ist reich bebildert !

VO (EG) 1/2005

Transportfähigkeit Fitness for transport



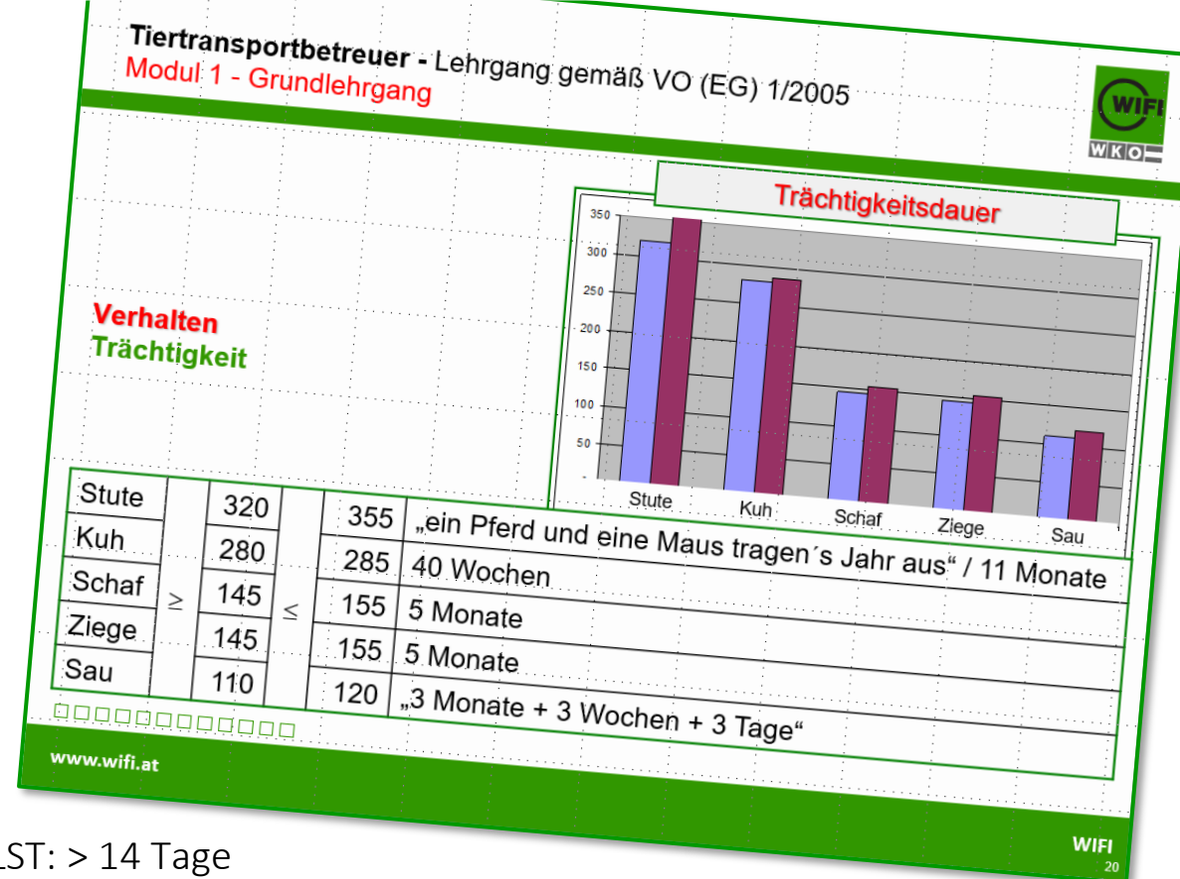
NICHT transportfähig:

➤ Hirsche im Bast

➤ $\geq 90\%$ der Trächtigkeitsdauer / bis 1 Woche nach Geburt

➤ Neugeborene + nicht abgeheilte Nabel

- Kälber < 10 Tagen max 100 km ❖ 11. – 13. T.: max 8 St. ❖ LST: > 14 Tage
- Lämmer < 1 Woche bis 100 km
- Ferkel < 3 Woche bis 100 km LST: > 10 kg
- Fohlen → → → LST: > 4 Monate
- Welpen (Hd, Kz) < 8 Wochen nur mit Mutter



VO (EG) 1/2005

Transportfähigkeit Fitness for transport

NICHT transportfähig:

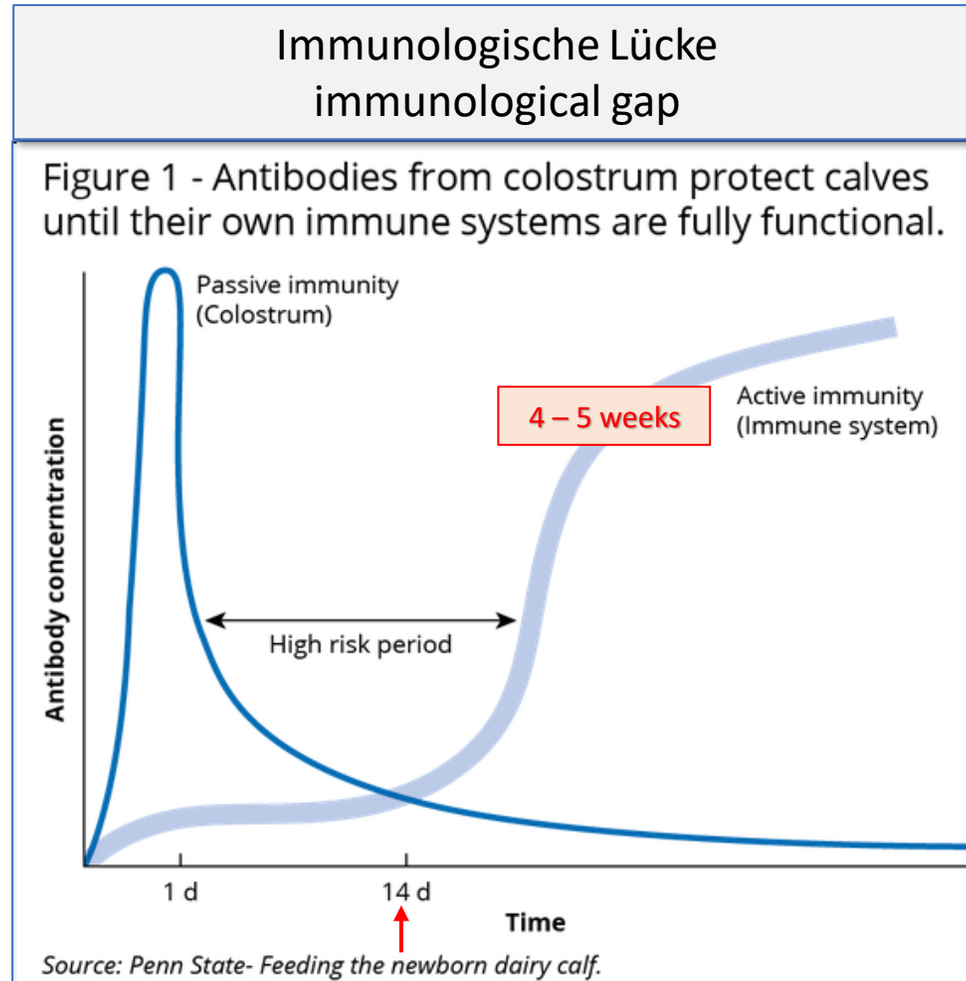
Tiere mit physiologischen Schwächen
Tiere mit pathologischen Zuständen
Verletzte Tiere

VO (EG) 1/2005

Transportfähigkeit Fitness for transport

NICHT transportfähig:

Tiere mit physiologischen Schwächen



VO (EG) 1/2005

Transportfähigkeit Fitness for transport

NICHT transportfähig:

Tiere mit physiologischen Schwächen

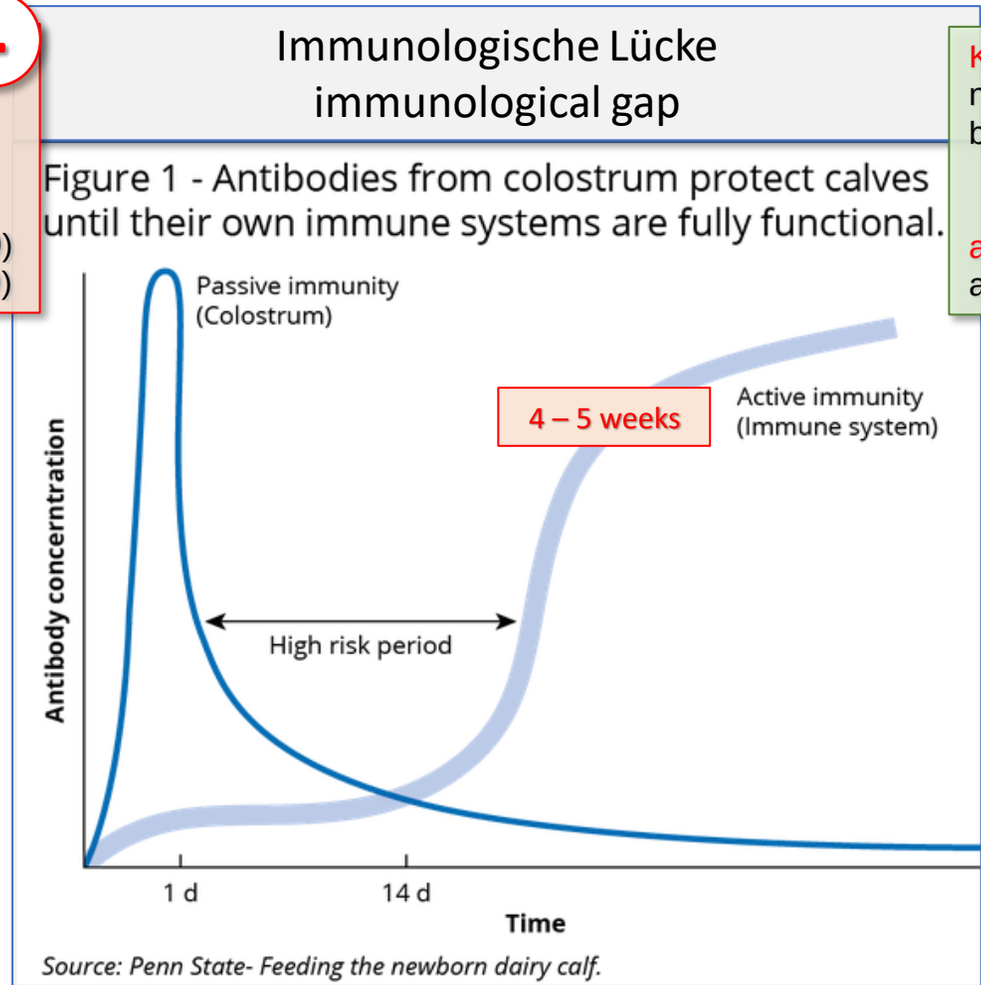
-

Kälber nicht abgeheilte Nabel bis 9. Tag von 10. bis 13. Tag	kein Transport max. 100 km max. 8 St
ab 14. Tag	> 8 St.: 9+1+9 (19)
ab Entwöhnung (> 8 Wo)	> 8 St.: 14+1+14 (29)

+

Kälber nicht abgeheilte Nabel bis 9. Tag	kein Transport max. 50 km
ab 5. Wo	< 8 St.
ab Entwöhnung (> 8 Wo)	> 8 St.

TVT, BTK-DE

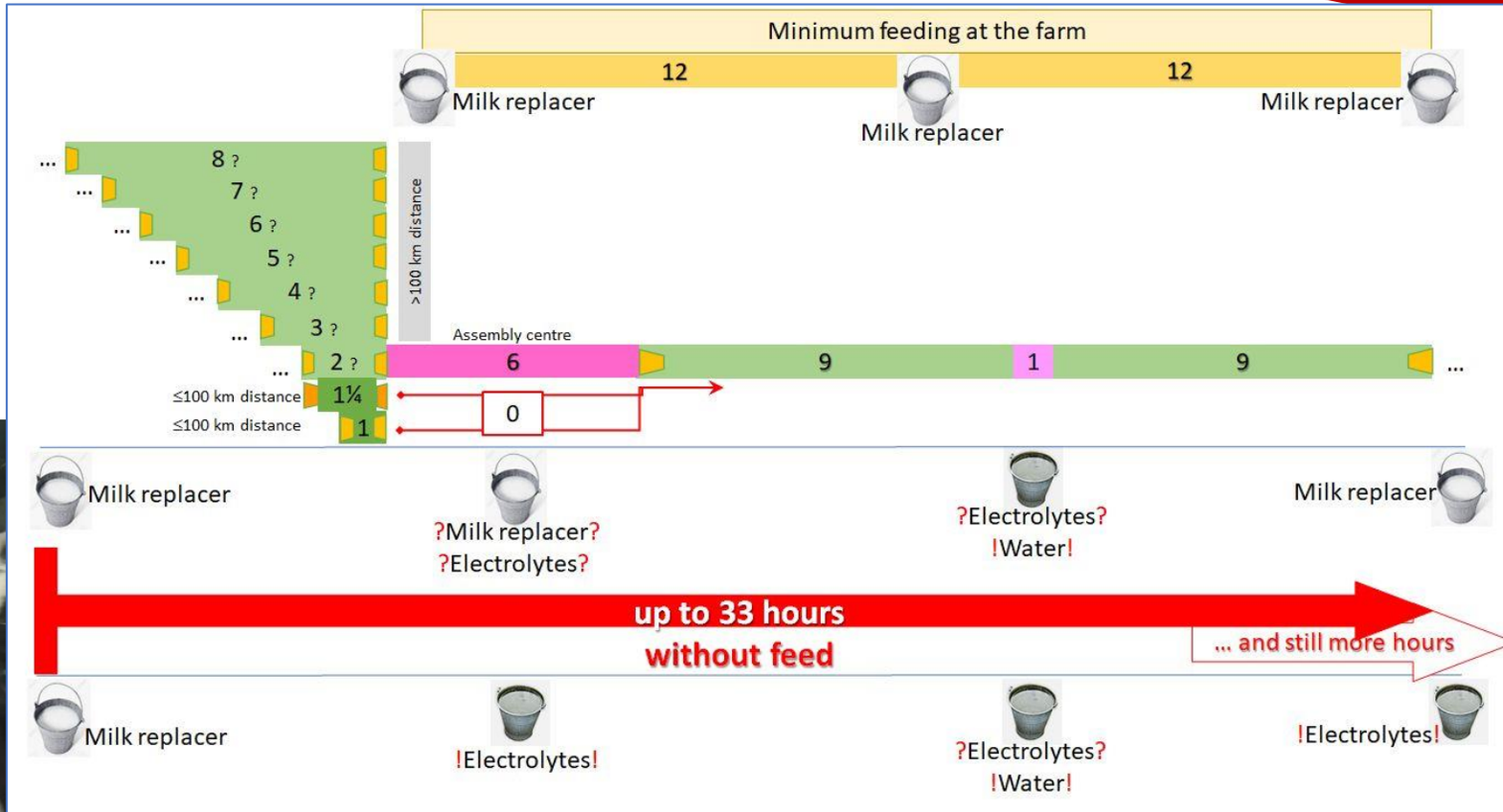


VO (EG) 1/2005

Transportfähigkeit Fitness for transport

NICHT transportfähig:

Tiere mit physiologischen Schwächen



VO (EG) 1/2005

Transportfähigkeit Fitness for transport

NICHT transportfähig:

- Verletzte / Schwache / mit krankhaften Veränderungen
- Gehen nur unter Schmerzen / Gehen nur mit Hilfe
- schlimme offene Wunden / Vorfälle

außer: ggr Verletzung / ggr Erkrankung

+ Transport → kein zusätzliches Leiden

*Tiere mit physiologischen Schwächen
Tiere mit pathologischen Zuständen
Verletzte Tiere*

VO (EG) 1/2005

Transportfähigkeit Fitness for transport

NICHT transportfähig:

➤ Verletzte / Schwache / mit krankhaften Veränderungen

außer: ggr Verletzung / ggr Erkrankung

+ Transport → kein zusätzliches Leiden

Tiere mit physiologischen Schwächen
Tiere mit pathologischen Zuständen
Verletzte Tiere

In Zweifelsfällen ist ein Tierarzt hinzuziehen.

VO (EG) 1/2005

Transportfähigkeit Fitness for transport

NICHT transportfähig:

➤ Verletzte / Schwache / mit krankhaften Veränderungen

Verletzung = Schädigung durch Gewalteinwirkungen

- z.B. Hornabriss
- z.B. eingewachsene Kette
- z.B. Zitzenverletzung
- z.B. Fraktur

Tiere mit pathologischen Zuständen
Verletzte Tiere

VO (EG) 1/2005

Transportfähigkeit Fitness for transport

NICHT transportfähig:

- Verletzte / Schwache / mit krankhaften Veränderungen

Verletzung

Wunde = Trennung des Gewebeszusammenhangs der Körperoberfläche; mit oder ohne Gewebsverlust

z.B. **Abschürfung** = oberflächliche Wunde, die entsteht, wenn die Haut durch Reibungskräfte verletzt wird;
beispielsweise bei einem Sturz oder Scheuern der Wirbelsäule bzw. der Schwanzwurzel am Dach („back-bruising“)

→ **schlimme offene Wunden**

Tiere mit pathologischen Zuständen
Verletzte Tiere

VO (EG) 1/2005

Transportfähigkeit Fitness for transport

NICHT transportfähig:

➤ Verletzte / Schwache / mit krankhaften Veränderungen

Verletzung

Wunde

z.B. Abschürfung

z.B. Riss-, Risslappenwunde

z.B. Stich-, Schnittwunde

z.B. Quetschwunde

z.B. Operationswunde (Kaiserschnitt, Scheidenverschluss, Kastration, Enthornung, Fremdkörper-OP)

z.B. Geschwür = tiefliegender Substanzdefekt der Haut

z.B. Narbe = Ersatzgewebe als Endzustand der Wundheilung

z.B. Schwanzspitzennekrose

Tiere mit pathologischen Zuständen
Verletzte Tiere

VO (EG) 1/2005

Transportfähigkeit Fitness for transport

NICHT transportfähig:

- Verletzte / Schwache / mit krankhaften Veränderungen
 - Verletzung
 - Wunde
 - Blutung

Tiere mit pathologischen Zuständen
Verletzte Tiere

VO (EG) 1/2005

Transportfähigkeit Fitness for transport

NICHT transportfähig:

➤ Verletzte / Schwache / mit krankhaften Veränderungen

Verletzung

Wunde

Blutung

Schwellung

z.B. Tumor

z.B. Cancer Eye

z.B. Nicht-gemolken / z.B. Mastitis

z.B. Abszess

z.B. Gelenkschwellung

z.B. Liegeschwiele

z.B. Schleimbeutel

z.B. Tympanie

z.B. Hochträchtigkeit

z.B. Schwellung der Hoden

z.B. Hernie = Weichteilbruch → **Vorfälle**

Tiere mit pathologischen Zuständen
Verletzte Tiere

VO (EG) 1/2005

Transportfähigkeit Fitness for transport

NICHT transportfähig:

- Verletzte / Schwache / mit krankhaften Veränderungen
 - Verletzung
 - Wunde
 - Blutung
 - Schwellung
 - Stallklauen → Gehen nur unter Schmerzen

Tiere mit pathologischen Zuständen
Verletzte Tiere

VO (EG) 1/2005

Transportfähigkeit Fitness for transport

NICHT transportfähig:

➤ Verletzte / Schwache / mit krankhaften Veränderungen

Verletzung

Wunde

Blutung

Schwellung

Stallklauen

Entzündungen

Ausfluss

Veränderung des Allgemeinverhaltens

Tiere mit pathologischen Zuständen
Verletzte Tiere

VO (EG) 1/2005

Transportfähigkeit Fitness for transport

NICHT transportfähig:

➤ Verletzte / Schwache / mit krankhaften Veränderungen

Verletzung

Wunde

Blutung

Schwellung

Stallklauen

Entzündungen

Veränderung des Allgemeinverhaltens

Schmerz:

Schmerzverhalten

Unaufmerksam

und/oder Vokalisation (wiederholtes Stöhnen, Seufzen und Brüllen)

und/oder Zähneknirschen

und/oder gesenkte Kopfhaltung

und/oder in-sich-gekehrtes Stehen

und/oder erhöhte Atemfrequenz

und/oder unmotiviertes häufiges Schwanzschlagen

und/oder Scharren mit einem Vorderbein

und/oder gegen den Bauch treten mit einem Hinterbein

und/oder aufgekrümmter Rücken

und/oder „Schmerzgesicht“

→ Gehen nur unter Schmerzen

Tiere mit pathologischen Zuständen
Verletzte Tiere

VO (EG) 1/2005

Transportfähigkeit Fitness for transport

NICHT transportfähig:

➤ Verletzte / Schwache / mit krankhaften Veränderungen

Verletzung

Wunde

Blutung

Schwellung

Stallklauen

Entzündungen

Veränderung des Allgemeinverhaltens

Schmerz

Störungen des Allgemeinbefindens

Fieber

Husten

Schweratmigkeit / Hecheln

Durchfall

Tiere mit pathologischen Zuständen
Verletzte Tiere

VO (EG) 1/2005

Transportfähigkeit Fitness for transport

NICHT transportfähig:

➤ Verletzte / Schwache / mit krankhaften Veränderungen

➤ Gehen nur unter Schmerzen / Gehen nur mit Hilfe

0	Lahmheitsfrei <ul style="list-style-type: none">• Rücken im Stehen und Gehen gerade• tritt normal auf <u>ggr. lahm</u> <ul style="list-style-type: none">• Rücken im Stehen gekrümmt• Rücken im Gehen gekrümmt• Gang leicht abnormal
1	<u>mgr. lahm</u> <ul style="list-style-type: none">• Rücken im Stehen und Gehen gekrümmt• macht mit einem Bein kürzere Schritte• tritt auf einem Bein nur teilweise auf
2	<u>hgr. lahm</u> <ul style="list-style-type: none">• gekrümmter Rücken• belastet ein Bein nicht mehr• steht nicht mehr oder nur mit großen Schwierigkeiten auf

Tiere mit pathologischen Zuständen
Verletzte Tiere

VO (EG) 1/2005

Transportfähigkeit Fitness for transport

NICHT transportfähig:

- Verletzte / Schwache / mit krankhaften Veränderungen
- Gehen nur unter Schmerzen / Gehen nur mit Hilfe
- **schlimme offene Wunden / Vorfälle**

**Tiere mit pathologischen Zuständen
Verletzte Tiere**

VO (EG) 1/2005

Transportfähigkeit Fitness for transport

NICHT transportfähig:

- Verletzte / Schwache / mit krankhaften Veränderungen
- Gehen nur unter Schmerzen / Gehen nur mit Hilfe
- schlimme offene Wunden / Vorfälle

Tiere mit physiologischen Schwächen
Tiere mit pathologischen Zuständen
Verletzte Tiere

??? In Zweifelsfällen Tierarzt hinzuziehen ???



VO (EG) 1/2005

Transportfähigkeit Fitness for transport

NICHT transportfähig:

- Verletzte / Schwache / mit krankhaften Veränderungen
- Gehen nur unter Schmerzen / Gehen nur mit Hilfe
- schlimme offene Wunden / Vorfälle

??? In Zweifelsfällen Tierarzt hinzuziehen ???



!!! Akkurate Herden-Besichtigung und -Beurteilung vor Verladung !!!

bei Verladen großer Herden.

Transportfähigkeit ↔ Verladepraktiken

Tiere mit physiologischen Schwächen
Tiere mit pathologischen Zuständen
Verletzte Tiere

VO (EG) 1/2005

Transportfähigkeit Fitness for transport

NICHT transportfähig:

- Verletzte / Schwache / mit krankhaften Veränderungen
- Gehen nur unter Schmerzen / Gehen nur mit Hilfe
- schlimme offene Wunden / Vorfälle

- $\geq 90\%$ der Trächtigkeitsdauer / bis 1 Woche nach Geburt
- Neugeborene + nicht abgeheilte Nabel
- Kälber < 10 Tagen max 100 km
- Lämmer < 1 Woche bis 100 km
- Ferkel < 3 Woche bis 100 km
- Welpen (Hd, Kz) < 8 Wochen nur mit Mutter

- Hirsche im Bast

Der Vortrag ist reich bebildert!

Tiere mit physiologischen Schwächen
Tiere mit pathologischen Zuständen
Verletzte Tiere

www.rabitsch-vet.at
animalwelfare@rabitsch-vet.at