

# PADDOCK SUR PISTE

## Inciter au mouvement & protéger le sol

# PADDOCK-TRAIL

## Bewegung fördern & Boden schützen

Haras national suisse HNS, Schweizer Nationalgestüt SNG, 1580 Avenches; [www.harasnational.ch](http://www.harasnational.ch)

### Marcher et manger: des besoins fondamentaux

En conditions naturelles, les chevaux parcourent en moyenne 16 km par jour. Les déplacements ont lieu majoritairement au pas, pour brouter et pour se rendre au point d'eau. En Suisse, les surfaces à disposition pour les chevaux domestiques sont souvent limitées. Même dans les stabulations libres, les animaux restent bien souvent statiques autour des râteliers à foin.

### Eloigner les points d'intérêts

Le paddock sur piste consiste à mettre en place des couloirs de circulation autour du pré. Ce concept permet d'éloigner les points d'intérêts (p.ex. râtelier à foin, abreuvoir et zone ombragée) et d'inciter les chevaux à se mouvoir davantage même sur une petite surface.

### Bewegung und Fressen: Grundbedürfnisse

Unter natürlichen Bedingungen legen Pferde durchschnittlich 16 km pro Tag zurück. Meist gehen sie im Schritt, um zu grasen und um zur Wasserstelle zu gelangen. In der Schweiz sind die für Hauspferde zur Verfügung stehenden Flächen oft begrenzt. Selbst in den Offenställen bleiben die Tiere häufig bei den Heuraufen stehen.

### Aktivitätsbereiche voneinander entfernen

Paddock-Trail bezeichnet die Laufwege bzw. Korridore, welche rund um Weideflächen angelegt werden. Dies ermöglicht es, Bereiche von spezifischem Interesse (z.B. Heuraufe, Tränke und schattige Flächen) räumlich entfernt von einander einzurichten und ermutigt dadurch die Pferde, sich auch auf kleinem Raum mehr zu bewegen.



### Marcher davantage grâce au paddock sur piste

Le paddock sur piste permet également d'augmenter la surface de paddock tout en préservant les pâtures, notamment par temps humide. L'accès au pré peut être limité pour prévenir le surpoids chez les chevaux ayant tendance à l'embonpoint.

### Mehr Laufen dank des Paddock-Trails

Der Paddock Trail bewirkt eine Vergrößerung der Auslauffläche bei gleichzeitiger Aufrechterhaltung der Weideparzellen, insbesondere bei nassem Wetter. Der Zugang zur Weide kann zeitlich eingeschränkt werden, um zu verhindern, dass leichtfuttrige Pferde übergewichtig werden.

### Protéger le sol

Afin de protéger le sol du piétinement et d'éviter aux chevaux de marcher dans la boue, des chemins ont été stabilisés avec différents types de dalles alvéolées ou de tapis perforés. Cette stabilisation du sol est qualifiée de «légère» car réalisée directement sur la terre végétale.

### Den Boden schützen

Um den Boden vor Trittschäden zu schützen und zu verhindern, dass die Pferde im Schlamm laufen, wurden die Wege mit verschiedenen Arten von Kunststoffrastern oder perforierten Matten befestigt. Diese Bodenstabilisierung wird als «leicht» bezeichnet, weil sie ohne Unterbau direkt auf dem Erdboden erfolgt.



### Test pratique au Haras national suisse

Depuis l'été 2020, les chevaux vivant dans cette stabulation ont accès à un paddock sur piste. Le comportement des animaux ainsi que la durabilité des chemins stabilisés sont examinés sur le long terme.

### Praxistest im Schweizer Nationalgestüt

Seit Sommer 2020 haben die Pferde, welche in dieser Gruppenhaltung leben, Zugang zu einem Paddock Trail. Das Verhalten der Pferde sowie die Beständigkeit der befestigten Laufwege werden nun langfristig untersucht.