

Ein Ausflug nach Großbritannien.....

In den Wäldern des Königs im südlichen England ist es morgens still.

Nur das Zwitschern der Vögel hört man durch den aufsteigenden Nebel.

Doch da! ... Hufgetrappel

Kleine gespitzte Ohren stoßen durch die sich auflösende Wand von Millionen von feinsten Wasser Tröpfchen.

Ein Pony! Und dahinter noch eins und noch eins. Jetzt sieht man eine ganze Herde herannahen.

Ein Hengst mit mächtigem Hals und langer gewellter Mähne.

Große Kulleraugen beobachten die Gegend um ihn herum. Jederzeit bereit seine Herde mit Stuten und Fohlen in Sicherheit zu bringen.

Wir sind im New Forest Gebiet. Hier leben die Ponies frei, in einem 375 Quadratkilometer umfassenden Gebiet, dem Nationalpark.

Hier gibt es Regenmoore und Bruchwälder. Durch die Rodung großer Teile der Wälder ist eine karge Heidelandschaft entstanden.

Im Frühjahr und in den Sommermonaten findet man hier die freilebenden New Forest Ponies.

Wenn es trocken ist müssen die Ponies lange Wege zurücklegen um ihren Durst an Bächen, Tümpeln und aufgestauten Seen zu löschen.

Die Ponies trinken manchmal nur einmal am Tag 15-30 Liter Wasser, um ihren Feuchtigkeitsgehalt aufzufüllen. Wenn es heiß ist auch mehr.

Die habwildten Ponies legen mehrere Kilometer pro Tag zurück. Der schwarze Hengst wandert heute entlang der Straße von Beaulieu nach Lymington.

Auf dem halben Weg biegt er ab um am „Hatchet Pond“ seine Herde an den idyllischen See zu führen.

Plötzlich kommen Kinder angelaufen.

Er beobachtet sie und überlegt sich, ob es besser ist die Herde aus der „Gefahr“ zu entfernen. Wiehernd ruft er seine Herde zusammen und galoppiert mit ihr in die umliegende Heidelandschaft davon.

Der Herzschlag wird schneller, Luft pumpt sich in seine Lungen ... Nach einigen Minuten beruhigt sich wieder alles und die Ponies fangen an zu grasen.

Im Frühjahr kommen die Fohlen zur Welt. Sie werden ohne fremde Hilfe geboren.

Schon nach einer kurzen Zeit stehen sie sicher auf ihren Beinen. Sofort suchen sie bei der Mutterstute nach der „Quelle des Lebens“, dem Euter.

Die erste Milch ist lebenswichtig für das Fohlen.

Sie enthält wichtige Antikörper, die es vor Infektionen schützen. Nur in den ersten Stunden nach der Geburt können die Antikörper von der Darmwand aufgenommen werden.

Schon werden die ersten Schritte gemacht. Es wird Zeit mit der Herde weiter zu ziehen. Ein Stück weiter unten ist ein altes Wäldchen. Hier gibt es Schutz vor Sonne und Regen, aber auch vor den neugierigen Besuchern des New Forest Gebietes.

Merke Dir eins! Ein freilebendes New Forest Pony darf nie gefüttert werden. So schützt Du Dich und die Ponies.

Die New Forest Ponies gehören mittlerweile einem sogenannten „Rare Breed“ und gelten als besonders schützens- und erhaltenswert. Sie sind vielseitig veranlagte Ponies und eignen sich für Kinder und Erwachsene in allen Sparten der Reiterei.

Auch heute werdet Ihr auf der Elitestutenschau einige Stuten dieser Rasse sehen können.

Rote Fragen bis Alter : 12

schwarze Fragen: ab Alter 13

Name Jungzüchter: _____ Gruppe von: _____

1. Was trinken die Ponies im New Forest Gebiet besonders gern? _____

2. Wieviel trinken Sie täglich im Durchschnitt? (ankreuzen)

ca. 2 Liter ca. 100 Liter hängt vom Lebendgewicht ab: ca. 4- ___ pro 100 KG LG

3. Ponies und Pferde sind _____ & _____-tiere

4. Wie viel Grundgangarten hat ein New Forest Pony (ankreuzen)

3 4 5

4a. Nenne die Grundgangarten a) _____ b) _____ c) _____

4b. nenne jeweils den Takt der Grundgangart

a) _____ b) _____ c) _____

4 c.: Beschreibe den Trab:

5. Was bedeutet P.A.T.?

_____ ; _____ ; _____

5a. Nenne die Werte im Ruhezustand

_____ ; _____ ; _____

5B: Nenne den P Wert beim Fohlen: _____

6. Was fressen die freilaufenden New Ponies tagsüber ? _____

7. Die Tragezeit /Trächtigkeit beträgt: _____ oder ca. _____Tage

8. Die erste Milch für das Fohlen ist wichtig. Sie heißt:

9. Warum ist sie wichtig? _____

10. Die Fohlenrosse nach der Geburt tritt ungefähr nach (ankreuzen)

1 Woche 1 Monat 1 Tag ein Jahr

Gesamtzahl Punkte: _____

Stichfrage: _____

Stichfrage: _____

Stichfrage: _____