










Bomenspeurtocht Ommoordse Veld deel 2: antwoorden

Opdracht

1. knotwilgen
2. grauwe abelen
3. linden. Het verschil tussen de rij linden links (A) en de twee linden rechts (B):
A. De takken reiken bijna tot op de bodem. Je kunt de stam niet zien.
B. De onderste takken zijn verdwenen. Er groeien bladeren langs de stam.
Koeien hebben hier ge graasd. Koeien en ook andere dieren, eten graag bladeren van bomen. Zij trekken de bladeren van de takken, totdat ze er niet meer bij kunnen. Deze takken sterven af en vallen dan op de grond. Nu er geen koeien meer grazen, zijn de slapende knoppen uit gekomen en groeien de bladeren aan de stam.
4. zomereik
5. vlier
6. kornoelje
7. wilde of zoete kers
8. tamme kastanje
9. veldesdoorn
10. meidoorn
11. gewone esdoorn
12. lijsterbes
14. hazelaar

Mijten zijn piepkleine spinachtige diertjes. In de onderstaande tabel zie je hoeveel insecten en mijten in de verschillende bomen in het Ommoordse Veld wonen en bezoeken om te overleven. Hoeveel soorten insecten en mijten hebben welke bomen in het Ommoordse Veld nodig?

1. Wilg	2. Zomereik	3. Meidoorn	4. Abeel	5. Hazelaar	6. Linde	7. Veld-esdoorn	8. Gewone Esdoorn	9. Tamme Kastanje
450	424	209	189	106	57	51	43	11
								

Dit zijn de antwoorden van de opdrachten van de bomenspeurtocht Ommoordse Veld.

Deze bomenspeurtocht bestaat uit drie delen:

- deel 1: route en opdrachten
- deel 2: antwoorden
- deel 3: 'Boomverhalen uit het Ommoordse Veld'

Deze bomenspeurtocht wordt je aangeboden door
KNNV Natuurlijk Rotterdam e.o.
m.m.v. Werkgroep het Ommoordse Veld

www.rotterdam.knnv.nl
natuurlijkrotterdam@knnv.nl



Natuurlijk Rotterdam e.o.