

[Konijn]



Beschrijving:

Konijnen hebben lange oren, een grijsbruine vacht en een korte wipstaart met witte onderzijde en zwarte bovenzijde. Ze worden 35-50 cm groot.

Vindplaats:

Konijnen leven in weiden tussen bossen of met veel hagen. En ook in parken, tuinen, wegbermen, duinen, ...

Algemene Naam: konijn

Wetenschappelijke Naam: Oryctolagus cuniculus



Een vrouwelijk konijn (een moeder) kan wel 6 keer per jaar jongen krijgen. Deze jongen worden geboren in speciale 'nestkamers' onder de grond. De nestkamer bestaat uit gras met mos en een laagje vacht uit de buik van de moeder. Lekker zacht!

Levenscyclus



Voeding:

Konijnen zijn planteneters. De blaadjes van de paardenbloem lusten ze erg graag. In de winter schakelen ze over naar bast: dat is wat zich net onder de schors van een boom bevindt. Daarom worden jonge boompjes vaak beschermd tegen knabbelende konijnen.

Wist-je-dat

Een konijn kan topsnelheden halen van 55km/h. Ze leven in grote groepen en graven ingewikkelde gangenstelsels.

[Slak]



Beschrijving:

Het lichaam van slakken bestaat voornamelijk uit water. Een dikke slijmlaag of een huisje moet de slak beschermen.

Vindplaats:

Slakken houden van donkere en vochtige plaatsen: onder afgevallen bladeren of rottend hout, onder stenen, in spleten, ...

Algemene Naam: Slak

Wetenschappelijke Naam: Gastropode

Levenscyclus



Voeding:

Slakken zorgen voor het opruimingswerk in de natuur. Ze eten dode planten en kleine diertjes. Daarnaast eten ze ook graag bladeren van de paardenbloem en van groenten. Mensen met een moestuin vinden slakken daarom niet leuk. Zelf worden de slakken opgegeten door egels, spitsmuizen en vogels zoals de merel.

Slakken kunnen honderden eitjes leggen. Dat doen ze in de lente en in de herfst. De eitjes worden onder een klein beetje aarde gelegd, in hoopjes van 20 tot 30 eitjes.

Wist-je-dat

Het overgrote deel van de slakken leeft in de zee of in zoet water. Er zijn wel 75.000 soorten slakken!

[Merel]



Beschrijving:

Mannetje zijn helemaal zwart met een fel oranje snavel. Vrouwjes zijn bruin, met spikkels op de borst en hebben een bruine snavel. Merels worden ongeveer 25 cm.

Vindplaats:

De merel is een echte tuinvogel. Maar ze wonen ook in bossen, parken en landbouwgebieden.

Algemene Naam: Merel

Wetenschappelijke Naam: Turdus merula



In het broedseizoen maakt het vrouwtje een nest van droog gras en mos. Aan de binnenkant smeert ze een laagje modder. Daar komt dan nog een laagje met zacht gras boven. Mereljongen krijgen 5 weken lang eten. Zowel papa als mama merel staan in voor het voederen van de jongen.

Levenscyclus



Voeding:

Merels zijn verzot op regenwormen en slakken. Als ze op zoek zijn naar wormen, dan houden ze vaak hun hoofd schuin om de bodem af te speuren. Daarnaast eten ze in de herfst heel veel fruit: appels, kersen, vlierbessen,...

Wist-je-dat

De merel is al meermaals verkozen tot de mooist zingende vogel van Vlaanderen en Nederland.

[Huismus]



Beschrijving:

Mannetjes: grijze borst, wangen en kruin. Bruine zijden.
Vrouwtjes: egaal bruin met een lichte streep boven hun ogen.
Mussen worden 16 cm.

Vindplaats:

Huismussen vind je vooral in tuinen. Ze leven dus in de dorpen en de steden.

Algemene Naam: Huismus

Wetenschappelijke Naam: Passer domesticus

Levenscyclus



Voeding:

Jonge musjes worden grootgebracht met bladluizen. Daarna eten mussen vooral zaden. Daarnaast zijn ze ook verlekkerd op tafelrestjes. Klop je tafellaken maar eens buiten uit: de mussen zullen ervan smullen! In het voorjaar eten ze liefst zaad van gele bloemen. Zoals de paardenbloem!

Wist-je-dat

Mannetjes mussen hebben een zwarte streep op de keel. Hoe groter deze streep, hoe groter hun populariteit bij de vrouwtjes mussen.
Huismussen kunnen snelheden halen tot 50 km/h.

In het broedseizoen maken mussenpaartjes samen een nest uit takjes, hooi, veren en gras. Soms kan je er zelfs stukjes stof in vinden. Mama en papa mus voeden samen de jongen op. Mussenpaartjes blijven levenslang samen.

[Paardenbloem]



Beschrijving:

Elk geel blaadje is eigenlijk een bloem. Als de paardenbloem is uitgebloeid, dan wordt elk bloemetje een zaad met pluis. Al die pluisjes samen vormen een leuke bol.

Vindplaats:

Je vindt paardenbloemen overal in het gras, in tuinen, naast de wegen, in bermen.

Algemene Naam: Paardenbloem

Wetenschappelijke Naam: Taraxacum officinale

Levenscyclus



Gele bloemen.



Zaad met pluisjes.



De zaadjes vliegen mee met de wind



Zaadjes kiemen makkelijk en hebben daarvoor licht nodig.



Bloeiseizoen: maart-oktober
Vruchten: april-oktober

Gebruik:

Paardenbloemen kan je eten. Ook de bladeren zijn eetbaar, in een slaatje of gekookt. De wortels kan je roosteren en malen om een drankje van te maken, zoals koffie.

Wist-je-dat

Als je een stengel breekt, dan komt er een melkachtige vloeistof vrij. Dit kan helpen tegen puistjes, als je het rechtstreeks op een puist aanbrengt.

[Vlier]



Beschrijving:

De vlier is een struik of boom met een scherm van kleine witte bloemetjes die heerlijk geuren. De paarse bessen hangen in grote trossen.

Vindplaats:

Je vindt vlier overal. Vooral aan bosranden, op braakliggende gronden, langs wegen en omheiningen.

Algemene Naam: Vlier

Wetenschappelijke Naam: Sambucus nigra

Levenscyclus



Witte bloemschermen.



Zaden worden verspreid door vogels die vlierbessen lekker vinden.



De zaden kiemen moeilijk.



Gebruik:

Van de bloemen maakt men vlierbloesemsiroop, die tot limonade aangelengd kan worden. Ook van de bessen kan men siroop of wijn maken.

Wist-je-dat

De stengel van de vlier kan je makkelijk hol maken door het zachte materiaal erin te verwijderen. Zo maakte men vroeger fluitjes. Daar komt het woord flierefluiter vandaan!

Bloeseizoen: mei - juli
Vruchten: Er zijn vlierbessen tussen september en oktober.