

Vos

Voedsel:

Kleine knaagdieren, haas, konijn, vogels, eieren, insecten, aas en bessen

Leefgebied:

In bijna alle gebieden, ook in steden. Als er maar genoeg voedsel en dekking is. Vrouwtjes moeten een hol kunnen graven voor de jongen.



Vos

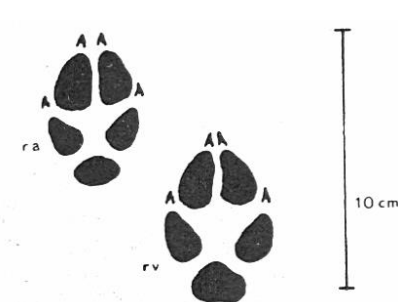
Leefwijze en gedrag:

Vossen zijn schemer en nachtdieren. Ze kunnen goed rennen en sluipen maar ook goed springen, tot 1,80 meter hoog. En ze klimmen soms zelfs in bomen. Vossen leven in familie groepen die bestaan uit een mannetje en vrouwtje en hun jongen. Holen worden vooral gebruikt om de jongen in groot te brengen of om te schuilen bij slecht weer. Vossen kunnen zelf goed holen graven maar meestal gebruiken ze konijnenhollen die ze verder uitgraven.

Vijanden:

Vossen hebben geen natuurlijke vijanden in Nederland. De grootste bedreiging voor vossen is het verkeer. Omdat ze op zoek naar voedsel grote afstanden afleggen worden ze vaak doodgereden, wel 500 tot 1000 vossen per jaar. Daarnaast wordt er ook op vossen gejaagd.

Sporen



Poot afdrukken
(prenten)



Keutels (wit door kalk uit beenderen)



Verkeersslachtoffer



Is het hier goed voor ons?

Kijk goed rond in de gebieden (1, 2 en 3) die door het econduct verbonden worden. Is dit gebied geschikt voor dit dier? Je onderzoekt dit door de volgende vragen te beantwoorden:

Is er genoeg voedsel?

Is de leefomgeving goed?

Zijn er niet te veel obstakels in en tussen de gebieden?

Vul nu de onderstaande tabel in. Geef elk gebied een cijfer van 0 tot 5:

0 betekent: "Er is hier geen voedsel" of "Dit is geen geschikte leef omgeving". Maar 0 betekent ook "Er zijn hier geen obstakels".

5 betekent: "Er is hier veel voedsel" of "Dit is een goede leefomgeving". Maar 5 betekent ook "Er zijn hier veel obstakels".

Tel het totaal van de cijfers van voedsel en leefomgeving bij elkaar op. En trek daar het cijfer dat je invulde voor obstakels weer vanaf.

Gebied	Voedsel	Omgeving (optellen)	Obstakels (er af trekken)	Je eind uitkomst
1 Groene scheg				
2 Kardingse				
3 Geluidswallen ring				

Je eind uitkomst zegt je hoe geschikt het gebied is: hoe hoger je eind uitkomst, hoe geschikter het gebied is voor dit dier om te leven.

Van 0 - 5 punten: dit gebied is ongeschikt voor het hier overleven van dit dier.

Van 5 -10: dit gebied is niet goed voor dit dier maar ze kunnen er een tijdje leven.

Van 10 - 15: dit is een geweldig gebied voor dit dier. Hier kunnen ze heel lang leven.

Wat kan er beter?

Schrijf hier onder op wat er volgens jullie beter kan zodat dit dier hier nog beter kan leven.

...