

Haas

Voedsel:

Grassen, kruiden en landbouwgewassen.

Leefgebied:

Open velden en weilanden en open bossen.



Haas

Leefwijze en gedrag:

Hazen zijn meestal 's avonds en 's nachts actief. Maar in de zomer ook wel overdag. Hazen maken geen holen zoals konijnen maar legers. Legers zijn ondiepe kuilen onder struiken of in hoog gras of hoge kruiden. Hier in schuilt de haas overdag voor zijn vijanden. Omdat hazen geen holen maken kunnen ze in nattere gebieden leven dan konijnen.

Vijanden:

Vijanden van de haas zijn onder andere hermelijn, vos, marters en roofvogels. De grootste vijand is echter de mens. Hazen worden doodgereden in het verkeer. Op weilanden en akkers worden ze doodgereden door landbouwmachines.

Daarnaast wordt er veel op hazen gejaagd omdat ze schade toe brengen aan landbouwgewassen.

Sporen



Poot afdrukken
(prenten)



Keutels



Leger van een haas



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 dit hier overleven van je 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.

...