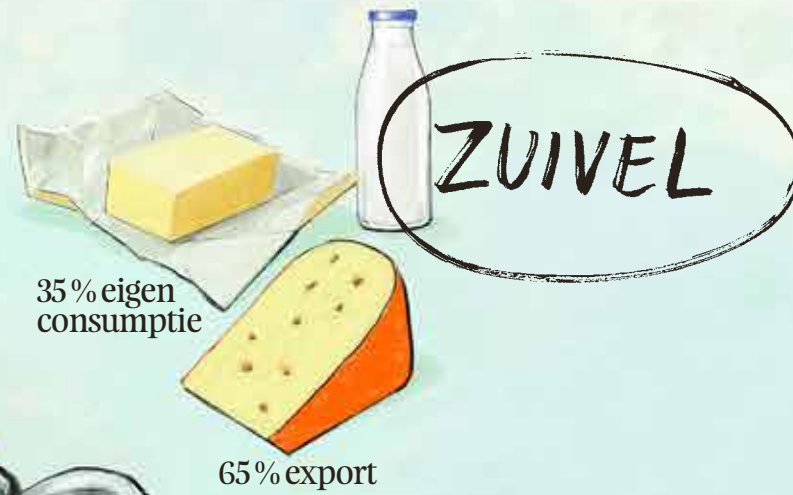


De intensieve melkveehouderij

41,25 kg
gras
13,75 kg
maïs
5 kg
kraachtvoer
per koe per dag
x 1,7 mln volwassen
koeien (+ 1,3 mln
jongvee) in
Nederland



WILDE BIJEN -56%
DAGVLINDERS -55%



141.000.000 kg
Voer per dag



kort gras:
geen beschutting



GRUTTO
-60%

drijfmest + droge weiden + bestrijdingsmiddelen + verzuring

minder planten
minder insecten

afname sinds 1990
minder weidevogels

...het kan anders

dit doet Natuurmonumenten...

Na jaren van uitproberen, onderzoeken en bijstellen weten we wat er nodig is om het weidevogels naar de zin te maken.

Onze oer-Hollandse polders kunnen zo mooi zijn. Vol bloemen, vol kleuren, vol gezoem en en vogelgeluiden. Wie krijgt er geen goed humeur als in het voorjaar de Kieviten over elkaar buitelen en de grutto's hun eigen naam roepen? Je moet er naar zoeken, maar er zijn nog altijd gebieden in ons land waar het goed gaat met weidevogels. Waarom kan het daar wel? En wat kunnen we doen om het tij te keren, zodat weidevogels weer meer ruimte krijgen? Natuurmonumenten zet zich in om de achteruitgang van de weidevogels te stoppen. In de eerste plaats om de vogels zelf. Maar ook omdat ze symbool staan voor het verlies van het kenmerkende boerenlandschap. In een aantal gebieden lukte het onze boswachters om de omstandigheden voor de weidevogels op orde te krijgen. Eemland (Ut.) is daarvan een sprekend voorbeeld. De afgelopen tien jaar is het aantal weidevogels dat broedt in dat gebied sterk toegenomen. In 2015 broedden daar zelfs weer vijf kempfanen, de meest

kritische van alle weidevogels. Op pagina 24 vertelt Jan Roodhart over dit succes. Ook elders zetten onze boswachters zich in voor het herstel van optimaal weidevogelland. De sleutel daarbij is samenwerking met boeren, die grasland pachten van Natuurmonumenten en ook op eigen grond een goed leefgebied voor weidevogels creëren. Boeren zijn dus onmisbaar om de weidevogels te redden. Zij hebben de ruimte, zij hebben dieren, mest en materieel om het grasland geschikt te maken voor weidevogels. Vanaf pagina 18 komen een aantal van deze boeren aan het woord.

Natuurmonumenten zou graag zien dat meer boeren zich gaan inzetten voor weidevogels en een natuurlandschap. Daarom zijn we betrokken bij een cursus op de agrarische hogescholen in Dronten en Den Bosch, die boeren laat zien hoe ze natuurbescherming kunnen inpassen in hun bedrijfsvoering. Onze boswachters volgen dezelfde cursus, zodat de samenwerking al in de schoolbanken kan beginnen.

weidevogels en roofdieren

Eieren en kuikens van weidevogels worden vaak opgegeten door vossen, kraaien, reigers, katten en in toemende mate steenmarters. Dat leidt snel tot de roep om deze roofdieren te bejagen. Wat Natuurmonumenten betreft is doden het allerlaatste middel. Alleen in onze gebieden die optimaal zijn voor weidevogels schieten we vossen.



BOER
TIM VAN
BREGT
(ZIE OOK PAG 20)



dit doen steeds
meer boeren...

1 zorgen voor rust

Een gouden regel is dat er in ieder geval tot half juni geen werkzaamheden op het land plaatsvinden. De vogels hebben rust nodig. Rust om hun eieren uit te broeden en hun jongen groot te brengen. Globaal duurt het broeden vier weken. En dan duurt het nog vier tot vijf weken voordat de jongen kunnen vliegen en voor zichzelf kunnen zorgen.

2 bloemen laten staan

Hoe meer variatie in het grasland, hoe meer insecten. Boeren die bloemen laten staan, helpen de weidevogels. Bloemen trekken insecten aan en die hebben de jonge vogels nodig. Per dag eet een kuiken duizenden insecten. Voor de kuikens is het bovendien van belang dat er afwisseling is in de hoogte van het gras. In hoger gras zijn de kuikens bovendien beter beschermd tegen roofdieren.

3 zorgen voor nattigheid

Weidevogels houden van plassen in de wei, boerenmachines eigenlijk niet. Boeren die vogels helpen, accepteren een hoger grondwaterpeil. De hogere waterstand dwingt wormen omhoog in de bodem, waar vogels ze gemakkelijker uit de grond halen. Door de hogere waterstand warmt de grond bovendien minder snel op, zodat het gras minder snel groeit.

4 vaste mest uitrijden

De vogels zijn gebaat bij vaste mest in plaats van drijfmest, die nu vrijwel overal uitgereden wordt. Vaste mest is vermengd met stro. Het komt op het land te liggen, waardoor de voedingsstoffen veel langzamer in de bodem terecht komen. Dat zorgt voor een gezondere bodem met meer wormen voor de vogels. Vaste mest trekt bovendien veel insecten aan. En die zijn voedsel voor de jonge vogels.

5 ruimte geven

Vogels hebben ruimte nodig, hoe meer hoe beter. Daar is meer rust, meer variatie, meer voedsel en meer schuilgelegenheid. Die ruimte moet wel open zijn. Bomen en struiken fungeren als uitkijkposten voor vogels die het op eieren of jonge vogels hebben voorzien.

en dit kun
jij doen...

koop goede zuivel

Je kunt de boeren die zich inzetten voor weidevogels steunen door hun zuivelproducten te kopen. Vaak zit je met biologische zuivel al goed, maar er zijn ook aparte merken van weidevogelboeren. Die vind je onder meer op redderijkeweide.nl en weideweelde.nl Verder zijn er weidevogelboeren die hun producten verkopen in een winkel op hun erf. Ook op boerenmarkten is zuivel verkrijgbaar van weidevogelboeren.

red de weidevogel

Help onze boswachters om het weidevogelgebied op Texel uit te breiden. Ze kunnen het open polderlandschap groter en bloemrijker maken met de aankoop van land. Ideaal voor grutto, tureluur, Kievit en misschien zelfs de kempfaan. Maak je donatie over op NL69 INGB 0000 0099 33

meer lezen

Het boek 'De grutto' van Albert Beintema won de Jan Wolkers Prijs 2016. Prijs: €21,99.

Boswachter Ronald Messemaker maakte samen met twee anderen een prachtig overzicht van de vogels die leven in zijn natuurgebied: 'Vogels in Nationaal Park Weerribben-Wieden'; ledenprijs €22,50 in plaats van €27,50

Beide boeken te bestellen via nm.nl/winkel.