

# Informatie zaaizaden



Foto: Hans Hofman

**D**oor het aanleggen van een faunaland of -akker kunt u dekking en bescherming bieden aan haar- en veerwild, evenals voedsel waarborgen voor in de winter.

Ook creëert u een verhoging van de biodiversiteit door een gevarieerde samenstelling voor (niet-bejaagbare) diersoorten zoals (zang)vogels en insecten zoals vlinders en bijen.

Daarbij kan, door te zorgen voor afleidende teelt, ook schade worden voorkomen door reeën, hazen en konijnen op omliggende landbouwgrond, kwekerijen en bossen.

U kunt de natuur een handje helpen door op een voldoende lichte plek, b.v. een open plek in het bos, een akkertje midden in het veld of een overhoekje een fauna-akkertje aan te leggen. Akkers hebben in het algemeen veel licht nodig, dus moet u dit het liefst niet onder of in de schaduw van bomen aanleggen.

Naast het feit dat veel mengsels voedsel, dekking en rust bieden voor de fauna, is het ook een lust voor het oog vanwege de aanwezigheid van mooi bloeiende soorten zoals phacelia, zonnebloem of korenbloem. Diverse granen, klavers, lupinen, erwten, wikken, duivenbonen, serradella, bladramenas en gele mosterd dragen tevens bij aan de structuur en vruchtbaarheid van de bodem.

Soorten als mergkool, bladkool, anijs, serradella, phacelia zorgen gedurende de herfst en winter, wanneer de akkers kaal zijn, voor dekking, maar vooral voor voedsel en vocht. Loof van planten bevat veel vocht. Dit is vooral van belang bij langere vorst- en sneeuwperiodes.

Grassen in een mengsel zorgen voor voed-

sel (zaad en jonge grassprietjes), maar ook voor dekking. Zaadsoorten als klaver en kruiden trekken veel insecten aan, dus zijn prima voor patrijs en fazant.

Het succes van een goede faunaland of -akker staat of valt met goed voorbereiden van de grond. Als eerste dient men lastige onkruiden te verwijderen. Dit kan door gebruik te maken van het bestrijdingsmiddel Roundup, en daarna moet dit twee weken afsterven. Wilt u of mag u geen gebruik maken van chemische onkruidbestrijding, dan kunt u uw zaden in rijen zaaien, waarna u de grond gemakkelijk kunt schoffelen.

Indien u geen bestrijdingsmiddel wilt gebruiken, dan kunt u deze stap overslaan. Dan moet u wel direct na het ploegen inzaaien om zo het onkruid voor te blijven! Hierna, indien nodig, bemesten met drijf- of stalmest. Daarna de grond frezen en bekalken met ongeveer 30 kg landbouwkalk per are (100 m<sup>2</sup>) en dan vervolgens omploegen. Met ploegen (ca. 25 cm diep) wordt bereikt dat de ongewenste onkruidzaden diep in de bodem worden gebracht en zo niet meer kunnen kiemen. Na het ploegen de grond egaliseren, zodat er een mooi zaaibed ontstaat.

Hierna handmatig of machinaal inzaaien (1-2 cm diep) en licht inharken of aanrollen. Pas er bij handmatig inharken voor op dat u niet alle zaden naar één zijde van het perceel harkt. Zaai bloemenmengsels niet te diep, anders komt het mengsel niet goed op.

Kunt u geen drijf- of stalmest bemachtigen, dan kunt u ook kunstmest gebruiken en wel ongeveer 4 kg super, 5 kg patent kalie en 3 kg kieseriet per are. Indien wenselijk stikstof naar behoefte bijstrooien. Ook mengmest is geschikt; dit is een combinatie van stikstof, fosfor en kali. Bijvoorbeeld N.P.K. 15-15-

15 of N.P.K. 17-17-17, de hoeveelheid bedraagt dan 4 kg per are, plus 3 kg kieseriet per are. Kieseriet is een meststof die het magnesiumgebrek in de grond opheft. Magnesiumgebrek kunt u meestal waarmaken als het gewas geel in plaats van heldergroen opkomt.

Let er wel op dat u de grond niet teveel bemest! Zeker bloemen- en kruidenmengsels hebben belang bij schralere grond.

Kunstmest (N) bevordert de groei van grasachtigen t.o.v. de kruidachtigen.

Het inzaaien van een perceel kunt u het beste doen in de periode vanaf maart/april tot eind mei. Wacht het liefst met inzaaien tot de kans op nachtvorst voorbij is, als de grond enigszins is opgewarmd, en indien mogelijk, ook in een vochtige periode. Zaait u te vroeg in en komt er daarna nog een vorstperiode, dan hebt u kans dat de net ontkiemde zaden bevriezen.

Heeft u ingezaaid en dient zich daarna een droge periode aan en u heeft de mogelijkheid om het perceel te besproeien, doe dit dan, want anders heeft u de kans dat het (net ontkiemde) zaad verdroogt. Uiteraard blijft het altijd moeilijk om de juiste tijd van inzaaien te kiezen, de natuur laat zich nu eenmaal niet leiden!

Ook in het najaar, na de oogst van granen of mais, kunt u nog een wildakker inzaaien met een herfst- of najaarsmengsel. Dit mengsel is speciaal samengesteld voor de winterperiode: de moeilijkste periode om aan voldoende voedsel te komen of dekking te vinden. De winter is na predatie en ziekte één van de bedreigingen voor onze fauna. De meeste soorten in deze mengsels zijn winterhard en hebben een hoge voedingswaarde.

Graag willen wij u er op attenderen om de verschillende soorten mengsels (of zaden) nooit zo maar met elkaar te mengen.

Onze zaadmengsels zijn allemaal op elkaar afgestemd, zodat het ene het andere niet overgroeit. Wilt u de verschillende soorten zaaien, dan kunt u beter in stroken zaaien. Losse zaden kunt u wel in verhouding met elkaar mengen. U kunt ons altijd raadplegen voor advies.

Wij, Hofman Agrarische Producten te Notter, hebben veel verschillende akker- en bloemenmengsels in ons pakket.

Kijkt u eens op onze website: [www.natuurzaden.nl](http://www.natuurzaden.nl)

Hier vindt u de samenstelling van de verschillende mengsels, evenals de geadviseerde zaaivoeltheden.

Maar ook een lijst van de enkelvoudige zaden en zaaivoeltheden. Natuurlijk mag u ons ook altijd even bellen op telefoonnummer: 0548-512979. Wij adviseren u graag!