



Het is wildbeheerders niet onbekend dat door het treffen van biotoopverbeterende maatregelen een structurele verbetering van het leefgebied van wild verkregen kan worden. Bij de aanleg en het beheer van wildweiden zijn een aantal punten van belang zoals:

GRONDBEWERKING:

Aan de grondbewerking voor het zaaien van het wildweidemengsel moet veel aandacht worden besteed. De oude zode wordt vernietigd, na een eventuele kalkgift tot maximaal 5 ton per ha. Het is van het grootste belang dat na oppervlakkig frezen de grond deskundig wordt geploegd. Door goed te ploegen worden ongewenste zaden diep ondergebracht waardoor ze niet meer ontkiemen en wordt vochtige grond naar boven gebracht waarin een vlotte kieming kan plaatsvinden.

BEMESTING:

Als wildbeheerder kunt u aan de hand van een analyse van het Bedrijfslaboratorium voor Bodem- en Gewasonderzoek te Oosterbeek een zogenaamde restauratiegift verstrekken waardoor kalk, fosfaat, magnesium en kali in voldoende hoeveelheden in de bodem aanwezig zijn.

INZAAIEN:

Uw wildweide kan in principe ingezaaid worden in de maanden april tot begin oktober. Later inzaaien met een wildweidemengsel zou kunnen betekenen dat het jonge gras een strenge winter niet zou overleven.

MAAIEN:

Een wildweide moet regelmatig worden onderhouden door deze tijdig te maaien, want een grasmat die begint te verhouten is voor kieskeurig wild zoals ree en hert van weinig waarde. Het heeft voor het wildbeheer weinig zin om de wildweide extreem op te jagen met behulp van een zware stikstofbemesting, maar een voor het doel aangepaste bemesting houdt niet alleen de gras- en klaversamenstelling in evenwicht, maar verhoogt duidelijk de smakelijkheid.

De plantensoorten zijn zo uitgekozen zodat een optimale samenstelling van bouwstoffen voor lichaam en beenderen is bereikt en mede bijdraagt aan een goede geweiopbouw. In deze samenstelling zijn aanwezig: ruwe vezel, droge stof, goed verteerbaar eiwit, kalk, fosfor, magnesium, kalium, natrium en vitaminen.

Verder kan een menging verrijkt worden met 100 kg topinamboer en 100 kg late aardappels die verspreid of in rijen tussen het ander zaaigoed moet worden gepoot.

Bemesting : 300 kg NPK 12-10-18 per ha. of stalmest 20 ton/ha.
Benodigd : 75-100 kg zaaizaad per ha. bij gemiddelde bodemverhouding
Zaaitijd : eind maart tot begin oktober.

Hieronder volgen schematisch enkele gegevens omtrent gewassen die op de WILDAKKER thuishoren:

gewas	zaaitijd	hoeveelheid / ha <small>enkel gewas</small>	overige aspecten
Gele lupine	mei	100-200 kg	stikstofbindend
Seradella	maart / april	25 kg	bodemverbeteraar
Spurrie	mei	25 kg	bodemverbeteraar
Zomerrogge	februari / maart	150 kg	
Haver	februari / maart	120 kg	
Erwten	maart / april	200 kg	stikstofverzamelaar
Rode klaver	maart / april	12 kg	milde bodembedekker
Wikken	maart / april	125 kg	milde bodembedekker
Siletta	mei	16 kg	milde bodembedekker
Boekweit	mei / juni	100 kg	gewas van arme bodem
Zonnebloem	april / mei	50 kg	ook geschikt voor menging
Topinamboer	april / mei	1250 kg	planten 80 x 80 cm
Winterrogge	augustus	150 kg	
Stoppelknol	juli / augustus	2 kg	
Bladkool	juli / augustus	10 kg	
Klaver	juli / augustus	20 kg	
Maïs	mei	1 eenheid	