

DYRKNINGSVEJLEDNING

Vintermix til hjortevildt (et – eller flerårig)

Denne blanding er sammensat af arterne stubturnips, vinterfoderraps, fodermarvkål, timote, almindelig rajgræs og hvidkløver. Blandingen er sammensat så den kan give hjortevildtet føde hen over efteråret og vinter. Foderrapsen og fodermarvkål ædes først, hvorefter stubturnips garanterer føde hen over vinteren. Blandingen har størst potentiale på kronvildtterrener, men vil være velegnet til hjorte- og råvildtpleje på skov- og landbrug. DLF-TRIFOLIUM og Danmarks Jægerforbund har afprøvet blandingen på flere lokaliteter og på forskellige jordtyper. Kompositionen af arter i blandingen bevirker, at vildtageren er robust i etablering og søges aktivt af vildtet.

Anvendelse

Kan bruges i skov, på dyrkede og ikke-dyrkede landbrugsarealer. Kan ikke bruges på brak.



Lidt data om de enkelte arter i blandingen:

Fodermarvkål

Giver god dækning når den er etableret og føde i vinterperioden. Klarer en del frost.

Stubturnips Tyfon

Enårig. Hurtigvoksende og bladrig krydsning mellem kinakål og stubturnips. Giver god dækning til hønsefugle og producerer god og rigelig vinterføde til hjortevildt og hare. Både top og rod ædes. Kan i år 2 opnå en betydelig genvækst, såfremt den ikke ædes fuldstændigt. Gror på alle jordtyper.

Vinterfoderraps

Hurtig udvikling. Meget bladrig og meget søgt af vildtet. Klarer en del frost. God regenerationsevne.

Alm. rajgræs, tetraploid

Hurtigt etablerende græsart. Højt sukkerindhold i bladene og høj fordøjelighed. Producerer meget grøntføde og ædes gerne af hjortevildt og hare.

Timote

Tueformet græs. Timote er særdeles vinterfast og velegnet til fugtig jord. Frøstænglerne holder sig stående til det sene efterår.

Hvidkløver

Flerårig. Giver god bunddække, med proteinrige blade og er meget attraktiv for hjortevildt og hare.



Såbed

Det er af afgørende betydning for opnåelse af et godt resultat med frøblanding at såbeds-tilberedningen udføres med stor omhyggelighed. I almindelighed må det anbefales at foretage en god pløjning med efterfølgende jordpakning. Selve opharvningen til såbed kan herefter indskrænkes til det mindst mulige for at undgå tab af fugtighed i såbedet.

Hvis arealet er befængt med rod ukrudt som f.eks kvik og tidsler kan det være hensigtsmæssigt at foretage en sprøjtning med Round-up efterfulgt af jordbearbejdning tidligt forår. Er der meget ukrudt, kan en Round-up sprøjtning lige inden såning blive aktuel.

Udsæd

Den vejledende udsædsmængde for blandingen er 18 kg/ha. Det færdige resultat vil altid blive bedre ved for lav udsædsmængde end ved for høj. Ved stor plantetæthed får den enkelte plante ikke lov til at udvikle sig optimalt pga. den konkurrence om vand, plads og næring, der er fra naboplanterne. Får planterne for meget plads, kan ukrudtstrykket udkonkurrere dem. Vi ønsker en åben afgrøde af hensyn til insekter og fødesøgningsmuligheder for fugle og harer.

Såning og såtidspunkt

Hjortevildtblanding skal sås når jordtemperaturen er så høj, at den pågældende afgrøde spirer optimalt. De fleste frø, som anvendes til vildtagre, spirer bedst ved jordtemperaturer på 8-10°C og derover. Det tjener derfor ikke noget formål at så frø i det tidlige forår, hvorefter det først spirer efter 3-4 uger, når jordtemperaturen bliver høj. Inden da vil ukrudtsarter have overtaget såbedet, og vildtafgrøden vil ikke kunne klare konkurrencen.

Man skal helst så 2-3 uger senere end markafgrøder almindeligvis sås. Det vil normalt være fra sidste halvdel af maj måned og frem til juli.

Derved udsættes modningstidspunktet også, og vildtagrene kan supplere optimalt i det øjeblik de omliggende marker bliver høstet, og føden/dækningen dermed forsvinder.

Ved større vildtagre kan det klart anbefales at anvende såmaskine, som kan placere frøene i 1-3 cm's dybde. Efter såningen tromles for at sikre optimal fremspiring.

Er det meget små vildtagre der skal etableres, kan udsæden spredes med hånden. Det vil da være en fordel at opblande udsæden med noget fasanfoder, tørret sand eller lignende for at lette udsåningen. Efterfølgende harves frøene ned i et par cm's dybde og der sluttes med en tromling.

Gødskning

For at få det optimale udbytte af vildtagrene skal gødningsforholdene være i orden. Det kan være en god ide at bruge fast husdyrgødning eller gylle til vildtagre, idet disse gødninger foruden de vigtige næringsstoffer kvælstof (N), kalium (K) og fosfor (P) også indeholder mange andre mineraler, f.eks. mangan, kobber og magnesium. Samtidig forbedres jordens struktur.

På de fleste jorder, som benyttes til landbrug, vil 300 kg pr. ha af almindelig handelsgødning, f.eks. NPK 14-3-15 eller 16-4-12 være passende. På sur jord med lavt reaktionstal (tag evt. jordbundsanalyser) er det nødvendigt med tilførsel af kalk.

Rå, næringsfattig jord, som ikke tidligere har været dyrket, skal først i gang. Det kan gøres ved at tilføre 7-8 tons kalk pr. ha., samt grundgødning med fosfor og kalium afhængig af resultaterne af jordbundsanalyse.

Når jorden først har fået grundgødning, kan man nøjes med hvert år at give afgrøderne vedligeholdelsesgødning i form af husdyr- eller handelsgødning.

Vær opmærksom på restriktioner på anvendelse af gødning på f.eks. brakarealer og i områder omfattet af Naturbeskyttelses loven § 3.

Vær også opmærksom på, at der på landbrugsjord er normer for anvendelsen af kvælstof og at alle landmænd skal føre et gødningsregnskab.

Ukrudt

Brug af herbicider, insekticider, fungicider mv. bør undgås af hensyn til produktionen af larver og insekter, da disse er vigtige for hønsefuglenes kyllinger. Der er dog undtagelser. Hvis en vildtager er særligt befængt med f.eks. kvik eller tidsler vil det være vanskeligt at etablere vildtafgrøder. Det kan derfor være nødvendigt at anvende midlet Round-up, inden etablering.

1. marts 2008

Hovedkontor: Ny Østergade 9, 4000 Roskilde, tlf. 46 33 03 00, fax 46 32 08 30, websted: www.dlf.dk
Jylland-Randers: Tlf. 87 11 41 40 Fax 87 11 41 41 Sjælland-Benløse: Tlf. 57 67 29 87 Fax 57 67 20 50
Jylland-Hedensted: Tlf. 70 12 16 00 Fax 70 12 16 01 Lolland-F.-Nr. Alslev: Tlf. 54 43 43 81 Fax 54 43 43 69
Fyn-Odense: Tlf. 66 17 02 30 Fax 66 17 22 51 Bornholm-Aakirkeby: Tlf. 56 97 43 35 Fax 56 97 43 25
