



### DYRKNINGSVEJLEDNING

## Skoveng til hjortevildt og hare (flerårig)

Denne blanding er sammensat af arterne havre, boghvede, kommen, rødkløver, hvidkløver, kællingetand, almindelig rajgræs, engrapgræs, timote, rødsvingel og cikorie. Blandingen er sammensat så den kan give vildtet føde fra foråret og hen over efterår og vinter. Skoveng til hjortevildt og hare er en meget bredt sammensat blanding, der især egner sig til såning i skoven. Arterne i blandingen er udvalgt til at kunne klare de ofte næringsfattige og sure jordbundsforhold, der er i skoven - især i rydninger efter mange års trævækst. Det er en fordel at tilføre jorden kalk og kalium ved etableringen af skovengblanding. Indholdet af græs og bælgplanter kan gøre det muligt at videreføre vildtageren som en kløvergræs-blanding, når de øvrige arter ikke længere er produktive.

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

Blandingen kan bruges i skov - enten eksisterende vildtagre eller nyanlagte i forbindelse med rydning.



#### Lidt data om de enkelte arter i blandingen:

##### Havre

Hurtig forårsvækst. Velegnet til dække og føde. Blade og kærne søges villigt af vildtet.

Havre er nøjsom og konkurrerer godt mod græsukrudt.

##### Boghvede

Hurtigvoksende som både giver god dækning og masser af frøfoder. Overdådig blomstring med høj nektar produktion, som tiltrækker masser af insekter. Interessant for alle hønsefugle men er også en delikatesse for hjortevildt. Må ikke sås før jordtemperaturen er mindst 10 gr. C.

##### Cikorie

Flerårig. Danner det første år en roset med store salat/mælkebøttelignende blade. 2. år og frem danner planten blomsterrige stængler. Fremragende habitatsplante som giver god dække til hønsefugle. Har dybe rødder og kan klare tør jord. Undgå våd jordbund.

##### Alm. rajgræs

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.

##### Rødsvingel

Flerårig art med tidlig forårsvækst, som er robust og bredt tilpasset. Med sine stærke udløbere er den i stand til hurtigt at udfylde bare pletter grønsværen.

##### Hvidkløver Rødkløver Lucerne og Kællingetand

Flerårige bælgplanter, der. Giver bunddække, proteinrige blade og er meget attraktiv for hjortevildt og hare. Forsyner vildtageren med kvælstof.

##### 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 fortage 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 65 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

Skovengblanding 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

2-4 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 sluttet med en tromling.

### Gødskning

For at få det optimale udbytte af vildtagrene skal gødningsforholdene være i orden. 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 handelsgødning.

Vær opmærksom på restriktioner på anvendelse af gødning på f.eks. udyrkede arealer 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. april 2010

---

Hovedkontor: Ny Østergade 9, 4000 Roskilde, tlf. 46 33 03 00, fax 46 32 08 30, websted: [www.dlf.dk](http://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

---