

## DYRKNINGSVEJLEDNING

# Traditional Game Cover Mixture

Traditional Game Cover Mixture stammer fra DLF's engelske produktprogram til vildtagre, "Your Countryside". Blandingen er sammensat af arterne majs, hvid og rød hirse, boghvede, fodermarvkål, solsikke, gul sennep og foderraps.

### ANVENDELSE

En traditionel engelsk vildtblanding med arter, der er valgt for deres evne til at give foder og dække. Her får man dækning hele sæsonen, rigeligt foder til alt fuglevildt og derudover tilgodeser blandingen også bierne. Solsikkerne giver en flot farve og majsens bidrager med variation i højden på blandingen.

Blandingen trives på de fleste jordtyper og bedst i det åbne land hvor der er en del direkte sol. Kan indgå i biotopplan.

### DE ENKELTE ARTER I BLANDINGEN

**Majs** er en meget velkendt vildtplante der, ud over kolber med kerner til efterårs- og vinterfoder, også giver god højde i marken.

**Hirse, rød og hvid (millet)** er en farverig plante med mange frø. Planten er etårig, bliver omkring en meter høj, kræver gode vækstforhold (varme) og ædes gerne af hjorte og harer.

**Solsikke** giver et smukt indslag i vildtageren. Den blomstrer i juli-august og søges meget gerne af bier og andre insekter. Frøene ædes meget gerne af såvel små som større fugle.

**Boghvede** er hurtigvoksende og giver god dækning og masser af frøfoder. Overdådig blomstring med høj nektarproduktion, som tiltrækker masser af insekter.

**Fodermarvkål** giver god dækning for fugle, føde for rådyr og harer og er desuden med til at holde marken oppe og levere en grøn afgrøde om vinteren.

**Vinterfoderraps** har en hurtig udvikling. Meget bladrig og meget søgt af vildtet. God regenerationsevne.

**Gul sennep** er énrårig, det vil sige at den blomstrer og sætter frø det første år – til glæde for insekter og fugle.

### SÅBED

Det er af afgørende betydning for opnåelse af et godt resultat med græsblandingen at såbedstilberedningen udføres med stor omhu. Det anbefales at foretage en god pløjning med efterfølgende jordpakning. Selve opharvningen kan herefter indskrænkes til det mindst mulige for at undgå tab af fugtighed i såbedet.

Hvis arealet er befængt med rodukruet som f.eks. kvik og

tidsler kan det være hensigtsmæssigt at fortage en sprøjtning med Roundup efterfulgt af jordbearbejdning tidligt forår. Er der meget ukrudt, kan en Roundup sprøjtning lige inden såning blive aktuel.

### UDSÆD

Den vejledende udsædsmængde for Traditional Game Cover Mix er 25 kg. pr. 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

Pollen og nektarblanding skal sås når jordtemperaturen er så høj, at frøene spirer optimalt. De fleste frø, som anvendes til vildtagre mv., 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 ukrudsarter have overtaget såbedet, og vildtafgrøden vil ikke kunne klare konkurrencen.

Man skal helst så 4-5 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 1-2 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, bøgesmuld 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 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. Pollen og nektarblandingen indeholder en del kvælstofsamlende arter og behøver derfor ikke N-gødning.

Vær opmærksom på restriktioner på anvendelse af gødning på f.eks. udyrkede arealer og i områder omfattet af Naturbeskyttelsesloven § 3. Vær også opmærksom på, at der på landbrugsjord er normer for anvendelsen af kvælstof.

#### **UKRUDT**

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