

# Millgame Millet Mix

## Dyrkningsvejledning



**Millgame Millet Mix** stammer fra DLFs engelske produktprogram til vildtagre, "Your Countryside". Blandingen er sammensat af rød og hvid hirse



### ANVENDELSE

Millgame Millet Mix indeholder både rød og hvid hirse. Den røde hirse modnes før den hvide, derfor forlænges perioden med foder væsentligt. Millgame Millet Mix har et meget højt udbytte af proteinholdigt foder og den kan med fordel kombineres med majs, så man derved får en kraftig vildtager med både foder og dække. Blandingen vil også tiltrække småfugle, som stortrives i hirsene, og der er samtidig noget for øjet, da hirser er meget dekorative planter.

Blandingen trives på næsten alle jordtyper. Kan indgå i biotopplan.

### DE ENKELTE ARTER I BLANDINGEN

**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.

### SÅBED

Det er af afgørende betydning for opnåelse af et godt resultat med frøblandingen at såbeds-tilberedningen udføres med stor omhu. I almindelighed må 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 rod ukrudt som f.eks. kvik og tidsler kan det være hensigtsmæssigt at foretage 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 Millgame Millet Mix er 12,5 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

Der 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 ukrudtsarter 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 sluttes 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.

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.