

Kyllingemix til efterårssåning

Dyrkningsvejledning



Kyllingemix blandingen er sammensat af arterne vintertriticale, sandvikke/vintervikke og vinter-foderraps. Blandingen giver hønsfuglenes kyllinger et godt føde-grundlag samt gode muligheder for dækning for rovvildt. Kyllingemix er lysåben, hvilket giver insekter og ukrudt gode betingelser og gør det nemt for kyllinger og hønsfugle at færdes, men samtidig danner blandingen en skærm, der beskytter hønsfugle mod angreb fra luftbårne fjender.



Vinterfoderraps, ca. 1. april

ANVENDELSE

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

DE ENKELTE ARTER I BLANDINGEN

Vintertriticale er overvintrende og velegnet til dække og føde. Kombinerer rugens evne til at klare sig under dårlige vækstbetingelser med hvedens gode foderegenskaber. Er den af kornarterne der egner sig også bedst til marginale jorde. Hårdfør over-for nedgnavning. Triticale er den kornart, som holder sig stående længst, og den giver dermed bedst dækning og mest føde længst hen på efteråret. Vokser godt til og sætter aks fra juli.

Sandvikke/Vintervikke Overvintrende. Kvælstoffikserende bælgplante. God foderafgrøde, som blomstrer godt 5 uger efter såning. Ved såning i august vil sandvikke danne et effektivt jorddække som holder vinteren over. Dækker godt og kan blive op til 50-150 cm høj når den har noget at

klatre op af. Frøene er næringsrige og meget attraktiv for alle hønsefugle. Stiller ikke store krav til jordbunden, men trives bedst på letmuldet jord.

Vinter-foderraps er overvintrende og giver tidligt dække allerede om foråret og danner en åben skærm fra starten af maj, hvor blomstringen begynder. Modner fra midt i juli, hvor danner en stor mængde olieholdige frø.

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 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 blandingen er 36 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 redemuligheder for fugle.

SÅNING OG SÅTIDSPUNKT

Græsblandingen kan sås straks efter såbedstilberedningen enten om foråret eller i september. Når græsset er vokset til ca. 10 cm's højde afpuds det. Dette fremmer græssets buskning og hæmmer ukrudtet. Afpuds gerne et par gange i løbet af efteråret, men undgå afpudsning fra maj til august så ødelæggelse af reder undgås.

Ved større bræmmer kan det klart anbefales at anvende såmaskine, som kan placere frøene i 2-3 cm's dybde. Efter såningen tromles for at sikre optimal fremspiring.

Er det meget små bræmmer eller insektvolde 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.

Regn med ca. dobbelt udsædsmængde ved håndsåning, da fremspiringen vil være mere usikker.

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 reakti-onstal (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 tilføje 7-8 tons kalk pr. ha., samt grundgødning med fosfor og kalium af-hængig 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 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 hønsefuglenes 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.