



**DANMARKS
JÆGERFORBUND**

FAKTA ARK

URØRT STUB & EFTERAFGRØDER

Marker med efterafgrøder og stubmarker som ligger urørt frem til foråret tilbyder markvildtet en god vinterbiotop med både føde og dækning.

Formålet med urørt stub

Stubmarkerne udgør et godt levested for markvildtet. Både sang- og hønefugle nyder godt af de mange frø, der ligger frit tilgængelige i den urørte stubmark. Stubmarken kan også yde et passende dække for både harer og agerhøns.

Efterlad en stub med en højde på ca. 15-20 centimeter, så harer og agerhøns kan finde dækning, men har samtidig mulighed for at have frit udsyn mod potentielle farer. Denne struktur kan marker med vintersæd ikke tilbyde markvildtet.



En stubmark eller efterafgrøde der nedvisnes i efteråret, har ingen værdi som biotop for markvildtet. Foto: Jakob Bergmann Nielsen



Denne mark er ikke blevet nedvisnet i efteråret, og frem til slutningen af marts måned, hvor billedet er taget, har marken med sin høje stub og føderessource fungeret som en fin vinterbiotop for agerhønen som kan anes midt i billedet Foto: Jakob Bergmann Nielsen

Nogle få uger efter høst vil mange spildfrø og ukrudtsfrø begynde at spire. Ligesom det græs og ukrudt, som var i bunden af afgrøden, kommer i vækst, efter det har fået lys og plads. Netop denne fremspiring og genvækst skaber det grøntføde, som markvildtet skal leve af hele vinteren. Og i kombination med stubbens effekt som dækning opstår der et godt og meget værdifuldt vinterkvarter for markvildtet. Men hvis markerne nedvisnes i efteråret, forsvinder føderessourcen, og stubmarken mister sin værdi for markvildtet.



DANMARKS JÆGERFORBUND

Lad efterafgrøden blive stående til foråret!

Danske landmænd har mange efterafgrøder. Faktisk er efterafgrøder efterhånden ved at være vores største afgrøde. Fælles for alle typer af efterafgrøder, undtaget græs udlagt i majs, er, at de må destrueres ved nedvisning eller jordbehandling allerede den 20. oktober. Da efterafgrøderne skal efterfølges af en vårafgrøde, venter der markvildtet fem lange og sultne vintermåneder hvis de destrueres før foråret.

Nogle efterafgrøder kan tilbyde samme struktur og føderessource som omtalt ved stubben, mens andre først på efteråret fremstår meget tætte og kraftige. Efterafgrøderne kan give dækning og føde hen over vinteren - men vel at mærke kun hvis de bliver stående urørt til foråret.



*Nogle efterafgrøder er meget tætte og høje, men vil falde sammen hen over vinteren. Selvom det er tilladt at destruere dem, bør du høste fordelene ved at lade dem stå til foråret.
Foto: Jakob Bergmann Nielsen*



Her består efterafgrøden af græsudlæg, og den har fået lov at blive stående hen over vinteren. Stubbene og efterafgrøden tilbyder både tilstrækkeligt dækning og føde for både hare og agerhøne. Foto: Jakob Bergmann Nielsen

Lad efterafgrøderne udvikle sig hen over vinteren, da de på den måde optager mest muligt kvælstof til den efterfølgende vårafgrøde, samt opsamler mest organisk stof til jorden. Undersøgelser har vist, at planternes rødder også arbejder om vinteren.

Samtidig er den bevoksede overflade med til at sikre en meget bedre infiltrering af nedbør i jorden hen over efteråret og vinteren, så områder med overfladevand og tilslemning i marken reduceres.

Langt de fleste af de arter, der bruges i efterafgrødeblandingerne, er ikke vinterfaste, så de vil i stor udstrækning nedvisne af sig selv hen over vinteren. Og selv uden pløjning kan der sagtens i foråret etableres en vårafgrøde.