

Vækst

Uge 44 – 2024

Dæk vintersæden af med mangan, inden kulden tager til

Husk stærke vintersædsmarker og samtidig godt rodnet i dette efterår, også kræver **fortsat** mangantilførsel.

År efter år ser vi de største udfordringer med manganmangel sidst på vinteren/i det meget tidlige forår i kraftige marker, som ikke har været forsynet tilstrækkeligt med mangan/frostvæske inden vinteren. Og når først symptomerne kan ses, er skaden sket, og det er/bliver svært at slå afgrøden godt i gang i det tidlige forår.

I flere vintersædsmarker er der nok blevet tilført mangan 1-2 gange tidligere i dette efterår. Det milde vejr betyder fortsat vækst i vintersæden frem til nu, hvilket øger risikoen for manganmangel; især på marker/områder i markerne disponeret for mangel.

Og det er derfor meget vigtigt at udnytte en eventuel mulighed/den først givne mulighed for at færdes i markerne til at tilføre mangan til vintersæden – og det gælder især vinterbyg og vinterhvede, men også vinterrug på udsatte arealer.

Mangantilførsel

Planterne kan ikke flytte mangan til nydannede plantedele, og fortsat vækst som følge af det lange milde efterår betyder, at de nydannede plantedele ikke er dækket med mangan, selvom man evt. har tilført det tidligere i efteråret.

Brug 1-1,5 liter mangannitrat + 1 kg Epso Microtop + 0,15 spredeklæbemiddel og ca. 150 liter vand

LEANDRA efterårssået vårbyg

Vårbygssort velegnet til såning sent efterår, evt. mulig afsætning til malt

God hektolitervægt, Kort strå, God stråstyrke, Lav modtagelighed for sygdomme, høj hektolitervægt

Der bliver udført forsøg og opnået erfaringer med efterårssået vårbyg i disse år.

Vores anbefaling ligger på 300-340 planter/m²

Der bør anvendes 0,1 ltr./ha Legacy, når jorden har sat sig efter etablering og inden fremspiring.

Til foråret og resten af vækstsæsonen anbefales at dyrke efter normale anbefalinger for vårbyg.



Med venlig hilsen Mollerup Møllens Markservice