

Erhvervsøkonomiske konsekvensvurderinger af ændring til indberetningsfristen for obligatorisk målrettede efterafgrøder i bekendtgørelse om krav om etablering af målrettede efterafgrøder i planperioden 2018/2019

Ordningens indhold/formål

- På grund af de usædvanligt tørre og vedvarende vejrforhold, som har været til stede henover foråret og sommeren i 2018, bliver etablerings- og destruktionsfristerne for de pligtige efterafgrøder udsendt i plantedækkebekendtgørelsen. Da der i nærværende bekendtgørelse om obligatorisk målrettede efterafgrøder henvises til fristerne i plantedækkebekendtgørelsen medfører ændringerne i plantedækkebekendtgørelsen ligeledes, at etablerings- og destruktionsfristerne for de målrettede efterafgrøder udskydes.

Som konsekvens af, at man i plantedækkebekendtgørelsen også indsætter et nyt stykke, hvorefter at indberetningsfristen for arealer med efterafgrøder for planperioden 2018/2019 bliver senere end 31. august, medfører det imidlertid også, at § 8 i nærværende bekendtgørelse skal ændres således at der henvises til det nye stykke i plantedækkebekendtgørelsen med den nye frist for indberetning for arealer med efterafgrøder i planperioden 2018/2019.

Administrative konsekvenser

Erhvervsstyrelsens Team Effektiv Regulering (TER) har modtaget udkastet i præhøring. TER vurderer, at bekendtgørelsesudkastet i sin nuværende form ikke medfører administrative konsekvenser for erhvervslivet.

Skatter, afgifter, subsidier mv.

Bekendtgørelsen påvirker ikke skatter, afgifter og subsidier.

Øvrige efterlevelseseffekter

Ændringen vurderes ikke at medføre væsentlige efterlevelseseffekter for erhvervet.

Adfærdsvirkninger

Ændringen vurderes ikke at medføre væsentlige adfærdsvirkninger.

BNP

Der vurderes ikke at være BNP-effekter forbundet med bekendtgørelsen

Afledte effekter

Ved en udsåning af efterafgrøder indtil fristen forventes i bedste fald, at frøene først spirer senere, når der kommer mere nedbør eller i værste fald, at efterafgrøden spirer, og pga. tørken går ud igen. En udsættelse af

fristen for etablering af efterafgrøder er således med til at sikre en bedre fremspiring og vækst af efterafgrøden og derved en afgrøde, der har større potentiale for at opsamle kvælstof til gavn for vandmiljøet.