

## NY UTGÅVA AV IP SIGILL SPANNMÅL & OLJEVÄXTER 2019

*Från och med 1 mars 2019 ersätts regelhandboken IP Sigill Spannmål & Oljeväxter 2017:1 med IP Sigill Spannmål & Oljeväxter 2019:1*

### Nyheter i handboken för IP Sigill Spannmål & Oljeväxter 2019:1

Nedan finns en sammanfattning av de ändringar som gjorts i version 2019:1. Ändringarna som innebär rent språkliga förändringar där innebörden av regeln är den samma som förut finns inte med i sammanställningen. Observera att strukturen och numreringen av reglerna har ändrats i denna version. Regelhandboken börjar gälla 1 mars 2019.

#### Helt nya regler som tillkommer:

- Regler som syftar till en rik biologisk mångfald. Åtgärder ska vidtas för att främja den biologiska mångfalden och miljöer/småbiotoper som är extra viktiga för den biologiska mångfalden ska skyddas från åtgärder som kan skada dem. Skyddet av småbiotoper motsvarar nationell lagstiftning. Se punkterna 3.5 och 3.6.
- Utsäde för havre, korn, råg, rågvete och vete ska vara fritt från kemisk betning. Se punkt 4.1.2.
- Spridning av avloppsfraktioner från enskilda avlopp förbjuds då innehållet av läkemedelsrester m.m. kan vara högt i dessa. Se punkt 4.2.1.
- En efterkalkyl ska göras efter att skörden har bärgats. Se punkt 4.4.3.
- Stallgödsel och andra organiska gödselmedel får inte tillföras i en större mängd än vad som motsvarar 22 kg totalfosfor per hektar spridningsareal, beräknat som ett genomsnitt under en sammanhängande, löpande femårsperiod. Se punkt 4.4.5.
- Analys av fosforinnehållet i flytgödsel ska göras en gång vart femte år. Se punkt 4.4.7.
- Högst 60 kg lättillgängligt kväve får tillföras inför höstsådd av oljeväxter och högst 40 kg lättillgängligt kväve får tillföras inför höstsådd av spannmål. Se punkt 4.4.10.
- Vid spridning av mineralgödsel i växande gröda ska behovet av kväve mätas vid minst ett tillfälle under växtsäsongen. Se punkt 4.4.12.
- Mineralgödsel ska hanteras och lagras i täta behållare och emballage så att näringsläckage till omgivningen inte uppstår. Se punkt 4.5.2.
- Vatten för bevattning ska tas från hållbara källor. Om vattendom finns eller om anmälan har gjorts ska dokument kring detta kunna visas. Om inget av detta är gjort ska man kunna redogöra för varför man tycker att det är ett hållbart vattenuttag som inte kräver tillstånd eller anmälan. Se punkt 4.6.3.
- Vid kemisk ogräsbekämpning ska rekommendationer, anpassningar och dosnycklar följas. Se punkt 4.7.13.

- Regler om behandling med glyfosat vid vallbrott, trädesbrott och kvickrotsbehandling. Se punkterna 4.7.15, 4.7.16 och 4.7.17.
- Minst en rutin som klassas som uppföljning av växtskyddsarbetet ska finnas. Se punkt 4.10.5.
- Påfyllning och lagring av diesel ska ske på ett säkert sätt. Se punkt 8.3.

## Regler som ändras:

- Tillägg till punkt 3.4 om en bevuxen skyddszon intill vattendrag i nitratkänsliga områden: Vid nyanläggning av skyddszon intill vattendrag i nitratkänsliga områden ska minst 15 % av utsädesblandningen bestå av blommande örter. Eventuell putsning av zonen få tidigast ske 1 juli.
- Analys av kväveinnehållet i flytgödsel ska göras en gång varje år istället för vart femte år som förut. Se regel 4.4.6.
- Vid en UPMA, dispenser och försök ska villkor för dessa följas. De kan vara olika från det som står på etikett. UPMA = utvidgning av produktgodkännande för mindre användningsområde. Se punkt 4.7.1.
- Tillägg till regel 4.7.2 om växtskyddsmedelsförråd: Det ska vara tillräckligt ljus, hyllor ska ha en icke absorberande yta och fasta preparat ska förvaras ovanför flytande.
- Innehållet i växtskyddsförrådet ska inventeras en gång per år. Säkerhetsdatablad behöver inte finnas tillgängliga i en pärm utan tillgång till dem ska finnas, det kan vara digitalt via internet. Se punkt 4.7.3.
- Tillägg till regel 4.7.4 om säker hantering av växtskyddsmedel: De som hanterar växtskyddsmedel ska ha tillgång till skyddsutrustning.
- Förtydligande om att utbildning krävs för att hantera växtskyddsmedel. Utbildningen ska vara genomförd i en EES-stat eller Schweiz. Tillägg om att personal som arbetar med växtskydd ska ha kunskap om hur de preparat som används i odlingen får användas. Se regel 4.7.5
- Påfyllning och rengöring får göras 15 meter från brunnar, diken, vattendrag och sjöar om platta med uppsamling eller biobädd används. Se regel 4.7.8.
- Totalförbud för användning av stråförkortnings- och tillväxtregleringsmedel. Se regel 4.7.18.
- Rökgasar får ej användas vid torkning. Se regel 6.5.

**Bifogat är IP Sigill Spannmål & Oljeväxter 2019:1 som en ifyllningsbar PDF. Vill du beställa en regelhandbok att hålla i handen kan du göra detta på [www.sigill.se/Allmant/bestallning-formular/](http://www.sigill.se/Allmant/bestallning-formular/)**

Hör av er till [stefan.bengtsson@sigill.se](mailto:stefan.bengtsson@sigill.se) 08-787 59 01 för frågor eller mer information kring den nya utgåvan.

*Hälsningar*

*Sigill Kvalitetssystem AB*