

Planter

Ukrudt i vårraps

Vårraps bør etableres, når betingelserne for hurtig fremspiring og vækst er til stede. Så er muligheder for god effekt af kemisk og mekanisk ukrudtsbekæmpelse betydeligt forbedret.

Manual Opdateret 16. marts 2023

God etablering

Vårraps bør etableres, når betingelserne for hurtig fremspiring og vækst er til stede. Så kan afgrødens gode konkurrenceevne medføre, at behovet for ukrudtsbekæmpelse er begrænset.

Midler og dosering

Matrigon 72 / Cliophar 600 har god effekt mod kamille, kornblomst, gul okseøje og andre kurvblomster, samt nogen effekt mod snerlepileurt. Matrigon/Cliophar har ikke effekt mod hvidmelet gåsefod, fuglegræs, burresnerre og andre almindeligt forekommende arter i vårraps.

Galera, som får et anvendelsesforbud fra 2. april 2024, har god effekt mod kamille, burresnerre, kornblomst, hvidmelet gåsefod og snerlepileurt. Bedst effekt vil blive opnået ved at sprøjte på småt ukrudt. Midlet kan bruges fra afgrødens stadium 12 til 14, dvs. fra to til fire udviklede løvblade. Galera har også effekt mod tidsler og agersvinemælk, men disse vil normalt ikke være vokset tilstrækkeligt frem til at de bliver bekæmpet i vårraps. Ved anvendelse af Galera er det vigtigt, at afgrøden ikke er under stress. Stress kan være store temperaturforskelle mellem dag og nat, nattefrost før og efter sprøjtning, næringsstofmangel, vandlidende jord, påvirkning af andre midler (Agil/Focus Ultra) og angreb af skadedyr. Tørke kan normalt ikke nå at blive en stressfaktor. Det er uvist om risikoen for afgrødeskade er den samme som i vinterraps, da både forsøgsmæssig afprøvning og erfaring fra praksis er begrænset.

Behandling med Matrigon/Cliophar og Galera bør ske så tidligt som muligt for at mindske risikoen for at der kan findes rester i den pollen og nektar, som **bierne** henter i vårrapsen. Det går hånd i hånd med at der opnås bedre effekt mens ukrudtet er småt.

I vårraps til fremavl af udsæd er **Centium 36 CS** og **Clomate** godkendt som mindre anvendelse før fremspiring. Centium 36 CS og Clomate kan altså ikke bruges i vårraps generelt.

Bekæmpelsesforslag:

- Vårraps til foder og konsum
- Vårraps til produktion af udsæd

Radrensning

Etablering af vårraps på 50 cm rækkeafstand og halv udsædsmængde kan give ca. 10 pct. lavere udbytte end traditionel etablering. Med to radrensninger kan der opnås en effektiv ukrudtsbekæmpelse.



Første radrensning udføres, når rapsen har to løvblade. Anden radrensning gennemføres 2-3 uger senere. Ved anden radrensning køres der med høj hastighed, så radrenseren kan skubbe jord ind under rapsplanternes blade og dække ukrudtet.



Første radrensning når vårraps har 2 løvblade.

Falsk såbed

Vårraps tåler, at såtiden udsættes til sidst i april. Falsk såbed kan derfor være en relevant metode, når der er et stort ukrudtstryk af arter, som de kemiske midler ikke har effekt imod. Harv op som til såbed så tidligt som forholdene tillader. Arealet harves igen en gang eller to for at øge fremspiringen af ukrudt. Jorden skal ikke røres igen, før end ukrudtets kimplanter kan ses på - eller lige under jordoverfladen. Harv ensartet og overfladisk, så jorden ikke udtørres, evt. med en langfingerharve.

Afgrøden bør sås 10-14 dage efter første såbedsharvning. Udsæden placeres i fugtig jord under den tørre, opharvede del af såbedet. Undgå ved ukrudtsharvningen at få ny jord med ukrudtsfrø harvet op i det øverste af såbedet.

Emneord

Afgrøder

Raps

Ukrudt

+2

Publiceret: 14. marts 2019

Opdateret: 16. marts 2023

Vil du vide mere?



Poul Henning Petersen

Landskonsulent, Planteværn

SEGES

php@seges.dk

+45 2010 2297

Støttet af

Promilleafgiftsfonden for landbrug

SEGES Innovation P/S Tlf. 8740 5000
Agro Food Park 15 Fax. 8740 5010
8200 Aarhus N Email info@seges.dk