

Tillstånd och upplysning
Gertje Czub Ärendansvarig

Skånes Trädgårdsfröodlarförening
c/o Hushållningssällskapet Malmöhus
237 91 Bjärred

Medgivandet för utvidgat användningsområde av växtskyddsmedlet Butisan Top har löpt ut

Kemikalieinspektionen informerar er härmed att medgivandet för utvidgat användningsområde av växtskyddsmedlet Butisan Top, reg.nr. 4634¹, för bekämpning av ogräs i utsädesodlingar av kinakål har löpt ut den 14 juni 2015.

Beskrivning av ärendet

Den 3 maj 2010 beslutade Kemikalieinspektionen att medge att användningsområdet för växtskyddsmedlet Butisan Top utvidgas till att omfatta bekämpning av ogräs i utsädesodlingar av kinakål. Medgivandet för att utvidga användningsområdet gällde för perioden som växtskyddsmedlet Butisan Top var godkänt.

Den 12 juni 2015 beslutade Kemikalieinspektionen att inte bevilja ett förnyat godkännande av Butisan Top. Produktgodkännandet av Butisan Top löpte ut den 14 juni 2015. Ingen anståndsperiod har beviljats för produkten. Detta innebär att medgivandet för utvidgat användningsområde av Butisan Top löpte ut den 14 juni 2015 utan någon anståndsperiod.

Beslutet har överklagats hos mark- och miljödomstolen

Den 3 juli 2015 överklagade BASF AB Kemikalieinspektionens beslut att inte bevilja ett förnyat produktgodkännande av Butisan Top samt att ingen anståndsperiod beviljats. Ärendet är för närvarande under handläggning hos mark- och miljödomstolen vid Nacka Tingsrätt.

Till dess att målet är avgjort gäller Kemikalieinspektionens beslut.

Dispens för användning av Butisan Top till och med den 30 september 2015

Den 29 juni 2015 beviljade Kemikalieinspektionen dispens för användning av Butisan Top mot ogräs i odlingar av höstoljeväxter, blomkål, broccoli, grönkål, salladskål, kålrot, rova, kålrabbi, brysselkål, huvudkål, utsädesodlingar av kinakål och fältmässig användning i odlingar av plantskoleväxter. Dispensen gäller från och med den 29 juni 2015 till och med den 30 september 2015.

Med vänlig hälsning

Gertje Czub

¹ Produkten är inte längre godkänd.