

m.registrator@regeringskansliet.se,  
jerker.forsell@regeringskansliet.se

## Begränsning av icke yrkesmässig användning av kemiska växtskyddsmedel i Sverige

Sveriges geologiska undersökning (SGU) har den 2017-06-29 erhållit rubricerat ärende för yttrande.

SGU är expertmyndighet för grundvatten och ansvarig myndighet för miljö kvalitetsmålet *Grundvatten av god kvalitet*. Med anledning härav vill SGU framföra följande:

SGU är positivt till att den privata användningen av växtskyddsmedel minskas. All användning av växtskyddsmedel innebär en risk för oönskad spridning till naturen. Växtskyddsmedel i grundvatten är en viktig anledning till SGUs bedömning att miljömålet *Grundvatten av god kvalitet* inte kommer att kunna uppnås till 2020 och att grundvattenförekomster inom vattenförvaltningen bedöms ha otillfredsställande status. En minskad användning är det bästa sättet att minska risken för spridning av växtskyddsmedel till grundvatten.

Förslaget som Kemikalieinspektionen presenterar innebär att endast växtskyddsmedel som innehåller verksamma ämnen med låg risk ska kunna godkännas för privat användning. SGU ställer sig positiv till denna begränsning och ser att den bidrar till uppfyllelsen av miljömålet *Grundvatten av god kvalitet*.

Enligt Kemikalieinspektionens bedömning skulle den föreslagna förändringen troligen innebära att glyfosat inte längre kommer vara godkänt för privat användning. SGU välkomnar att användningen av detta ämne minskas. Glyfosat är ett ämne som återfinns relativt frekvent i grundvatten. Det är dessutom ett ämne som är godkänt för användning på hårdgjorda ytor, där förutsättningarna för fastläggning och nedbrytning är som allra sämst. Därmed ökar risken för transport till grundvattnet.

Godkännandet av växtskyddsmedel förutsätter att medlen hanteras korrekt. SGU håller det för sannolikt att inte alla privatpersoner hanterat medlen korrekt. Om till exempel förpackningar sköljs ur i diskhon (vilket

många hushåll är ålagda att göra med matförpackningar) finns risk att växtskyddsmedel transporteras via ett enskilt avlopp till grundvattnet. Väl i grundvattnet sker endast obetydlig nedbrytning och det är därför av största vikt att undvika att ämnen kommer dit. Om privatpersoner endast får använda så kallade lågriskämnen kommer eventuella konsekvenserna av felaktig hantering att minska.

SGU är även positivt till Kemikalieinspektionens förslag att se över den privata användningen av biocider.

Beslut i detta ärende har fattats av Göran Risberg.

I den slutliga handläggningen av ärendet har även statsgeolog Lena Maxe och geolog Stina Adielsson, den senare föredragande, deltagit.



Göran Risberg



Stina Adielsson