

### *Bemærkninger til forslaget*

Glyphosat bliver anvendt af brede kredse i Danmark både professionelt og privat. På baggrund af en massiv kampagne, der er blevet ført både på tv og i den skrevne presse, er det almindeligt kendt som et stof, der bliver »pist væk«, efter at man har sprøjtet det på planter. Danmarks Miljøundersøgelser har nu vist, at glyphosat siver ned gennem småsprækker i lerlag, når det er udbragt om efteråret på stubmark, selv om det er blevet anvendt efter de forskrifter, Miljøstyrelsen har godkendt det til. Samtidig er glyphosat og dets nedbrydningsprodukt AMPA gennem både grundvandsovervågningsprogrammet og landovervågningsprogrammet blevet fundet i grundvandet også i koncentrationer over grænseværdien på 0,1 mikrogram pr. liter. Senest er glyphosat eller nedbrydningsproduktet AMPA fundet i flere brønde i alle de fire amter, der deltog i den første større undersøgelse for en lang række pesticider i små vandforsyningsanlæg, typisk brønde, der forsyner en enkelt husstand. Glyphosat bør derfor forbydes straks. Særlig fordi glyphosat er så populært i brede kredse, kan et delvist forbud mod bestemte anvendelser ikke ventes at få den nødvendige virkning. Det er desuden i dag ikke muligt at begrænse salg af pesticider til visse grupper af personer. Alle borgere kan købe pesticider, ikke kun i supermarkeder og byggemarkeder, men også hos forhandlere af grovvarer til landbruget og i skovkontorer.

Der blev i 2000 solgt 737 t af aktivstoffet glyphosat (handelsnavn bl.a. Roundup) og 206 t Glyphosat-trimesium (handelsnavn Touchdown) og 4 t Glyphosatommonium (handelsnavn Basta). Kun fire andre pesticider blev solgt i mængder over 100 t aktivstof om året.

Terbuthylazin er et pesticid, der anvendes mod ukrudt især i majsafgrøder. Terbuthylazin blev i undersøgelsen af små vandforsyninger i fire amter fundet i 5 pct. af brøndene i Sønderjyllands Amt, heraf 1,5 pct. over grænseværdien på 0,1 mikrogram pr. liter, i 3 pct. af brøndene i Viborg Amt, heraf 0,7 pct. over grænseværdien, og i 5 pct. af brøndene i Storstrøms Amt, heraf 1 pct. over grænseværdien. Terbuthylazin er fundet i grundvandsovervågningsprogrammet, hvor der er fundet terbuthylazin i 0,5 pct. af prøverne under grænseværdien. Terbuthylazin er også fundet i godt 0,5 pct. af prøverne i landovervågningsprogrammet. Her er gennemsnitskoncentrationen over grænseværdien. Terbuthylazin er først for nylig taget med i pesticidvarslingsystemet og kun i mindre omfang, fordi der skulle gøres plads i sædskifterne til at afprøve stoffet. Der foreligger derfor ikke analyserede data fra varslingsystemet endnu. Terbuthylazin bør efter forslagsstillernes opfattelse på det foreliggende grundlag forbydes straks.