

Bemærkninger til forslaget

Nitratbelastningen såvel af grundvandet som af åer, vandløb og havet er øget betydeligt gennem de senere år.

Grundvandets indhold af nitrat synes at være årsag til hyppigere forekomst af en række alvorlige sygdomme. Udvaskningen af nitrat i åer og havet m.v. giver sammen med øget fosfatindhold anledning til en forøget algevækst, så havets naturlige iltindhold nedsættes så stærkt, at fisk og fiskeyngel ligesom vanddyr, der tjener til føde for fiskene, i milliardtal udrykkes til skade for fiskeriet.

Det er kendt, at en række forskellige faktorer er årsag til den øgede nitratbelastning. Landbrugets koncentrerede gødningsanvendelse – såvel naturgødning som kunstgødning – er – sammen med

øget dræning og kunstvanding – uden tvivl en væsentlig årsag, men det er ønskeligt, at der foretages mere omfattende undersøgelser af årsagssammenhænge mellem alle relevante faktorer såvel i forbindelse med landbrugsdrift som med industriel udledning, husspildevand og andre forurenende faktorer.

Da der ikke hidtil er gennemført en tilstrækkelig forskning og forsøgsvirksomhed for at udvikle midler og metoder til forebyggelse og bekæmpelse af nitratforureningen, ønsker forslagsstillerne, at regeringen fremskynder denne indsats, således at forslag om forebyggelse og bekæmpelse kan fremsættes for folketinget og vedtages i folketingssamlingen 1984–85.