

Motion till riksdagen

1989/90:Jo855

av Annika Åhnberg m.fl. (vpk)

Dagvatten

Ett problem för de kommunala reningsverken är dagvattnet. Det traditionella systemet att hantera dagvatten är att avleda det i ledningssystem antingen anslutna till reningsverken eller separata. De kombinerade systemen ger problem därför att processerna i reningsverken störs och vid stora mängder dagvatten kan avloppsvattnet bräddas och gå ut ornat till recipienten. Källaröversvämningar kan inträffa.

Separata system å andra sidan kan skada recipienterna kontinuerligt genom föroreningar. Det finns andra metoder, som bygger på den naturliga processen, att infiltrera dagvattnet i marken. Då undviks också problem med sjunkande grundvattennivåer. Bäst sker detta i naturmarker kombinerat med magasinering i diken. Dagvattenhanteringen kan då användas för att skapa en tilltalande närmiljö.

Särskilt i storstadsregioner och tätorter blir dagvattnet förorenat på grund av utsläpp från biltrafiken. Det är därför extra angeläget att förbättra dagvattenhanteringen där. Jag föreslår att riksdagen anslår 20 000 000 kronor för delfinansiering av fullskaleförsök med sådan naturenlig dagvattenhantering som ovan beskrivits. Naturvårdsverket bör vara ansvarig myndighet för detta projekt.

Hemställan

Med hänvisning till det anförda hemställs

1. att riksdagen hos regeringen begär att naturvårdsverket får i uppdrag att utarbeta ramarna för projekt i syfte att förändra dagvattenhantering.
2. att riksdagen till förändrad dagvattenhantering för budgetåret 1990/91 anslår 20 000 000 kr.

Stockholm den 25 januari 1990

Annika Åhnberg (vpk)

Bo Hammar (vpk)

Ylva Johansson (vpk)

Jan Strömdahl (vpk)

Margó Ingvardsson (vpk)

Gudrun Schyman (vpk)