

Motion till riksdagen

1985/86:Jo782

Kersti Johansson (c)

Markkalkning

Försurningen — dess orsak och påverkan på vår miljö — får en ökad aktualitet i samma takt som konsekvenserna klarläggs.

En försöksverksamhet med kalkning av sjöar och vattendrag påbörjades 1976. Det statliga kalkningsprogrammet har sedan dess pågått, och hitintills har anslagits närmare 400 milj. kr. för kalkning av sjöar och vattendrag. Och behovet av kalkning ökar för varje år. Det är därför av stor vikt att de vidtagna åtgärderna utförs på ett, inte bara biologiskt utan också på ett ekonomiskt riktigt sätt.

Kalkning av sjöar och vattendrag kan ske enligt olika metoder, varvid tillrinningsområdets sammansättning, andelen sjöyta och vattnets uppehållstid är utslagsgivande faktorer. Hitintills har man till övervägande delen lagt ut lättlöslig, kalkrik substans direkt i vattnet. För att optimera "verkningsgraden" av kalken bör den — enligt expertisen — tillsättas i systemets övre delar, då härigenom största möjliga vattenområde påverkas. Störst effekt i detta avseende borde därför nås om omgivande mark kalkas. Därigenom påverkas allt vatten inom ett tillrinningsområde.

Metoden med markkalkning har, med gott resultat, använts i t. ex. Vänerneåns avrinningsområde, Markaryds kommun. Ett liknande projekt har också startats i Blekinge. I planeringsarbetet har man här kunnat få värdefulla uppgifter från lantbrukarnas markkarteringskartor. Lantbrukarna har också deltagit i det praktiska utförandet med både maskinell utrustning och arbetskraft.

I försöksverksamheten med markkalkning som metod mot ytvattenförsurning har man härvid funnit att den har många fördelar. Som exempel kan nämnas:

- markkalkning avvärjer hotet mot den ökade metallräkningen
- ger en mjukare och för det biologiska livet bättre övergång till en mindre sur livsmiljö
- metoden kan med fördel användas i glesbygd, där andra metoder, t. ex. en doserare är olämplig på grund av avsaknad av el, bra transportvägar, kunnig personal
- kalken utnyttjas mer effektivt, både i mark och i hela vattensystemet.

Markkalkning mot ytvattenförsurning borde, enligt min mening, vara en samhällsekonomiskt intressant metod och därför utnyttjas mera än vad som är fallet i dag.

Mot denna bakgrund ter det sig naturligt att använda mera av kalkningspengarna till denna typ av kalkning. Man borde också kunna överväga att

ge jordbrukarna bidrag till kalkning i speciellt försurningsdrabbade områden.

Mot. 1985/86
Jo782

Hemställan

Med hänvisning till ovanstående hemställs
att riksdagen som sin mening ger regeringen till känna vad som i
motionen anförts om markkalkning.

Stockholm den 27 januari 1986

Kersti Johansson (c)