

The European Water Pollution Control Association- EWPCA.

Av Hallvard Ødegaard

Hallvard Ødegaard er dosent ved Institutt for vassbygging, NTH, og gruppeleder ved SINTEF, Avd. for teknisk kjemi. Han er siv.ing., NTH, 1969 og dr.ing., NTH, 1975.

Bakgrunn for EWPCA

I de senere år har det, spesielt som en følge av større politisk samarbeid i Europa gjennom EF, blitt et økende samarbeide de europeiske land seg imellom også når det gjelder vern om vannforekomstene.

Behovet for et europeisk formelt samarbeid i vanntekniske og vannforskningsmessige spørsmål, har vært erkjent i flere år, og mellom noen av de mellomeuropeiske land (Vest-Tyskland, Østerrike, Sveits, Nederland og England) har det i mange år eksistert en uformell faggruppe i vannforureningsstekniske spørsmål.

Den viktigste oppgaven denne gruppen hadde, var å arrangere det Europeiske Avløpssymposium (EAS) som er blitt avholdt hvert tredje år i München i forbindelse med den store utstillingen, International Fairs for Sewage and Waste (IFAT), begge arrangementer som mange også fra vårt land har deltatt i.

Ved slutten av 1970-tallet, da også flere andre land tok del i gruppen (Belgia, Danmark, Finland, Frankrike, Italia og Sverige) ble det imidlertid klart at gruppen manglet den formelle status som kunne muliggjøre en direkte innflytelse på vannforureningsspørsmål som berørte flere land i Europa. Etter en grundig diskusjon med en rekke av de nasjonale foreninger som arbeidet med vannforureningsspørsmål, ble

man enige om å etablere en ny organisasjon — The European Pollution Control Association (EWPCA) — for å forene interessene til de ulike medlemslandenes foreninger og deres medlemmer.

Stiftelsesmøtet ble holdt i München i juni 1984.

Formålet med EWPCA

EWPCA har definert tre formål for sin virksomhet:

1. Å fremme og å utvikle teknikk og vitenskap når det gjelder vern mot vannforurenning i de europeiske land.
2. Å pleie og å fremme interessene til organisasjonens medlemmer gjennom de nasjonale foreninger og gjennom andre institusjoner, som er engasjert i tiltak mot, og kontroll av, vannforurenning, i Europa.
3. Å styrke vannforureningskontroll som profesjon og gi den en slik anseelse at den vil vekke anerkjennelse hos de aktuelle besluttsende organer.

Medlemmer i EWPCA

EWPCA har i dag 13 medlemmer (se ruten). Bare foreninger og organisasjoner kan formelt være medlem, ikke enkeltpersoner. Enkeltpersoner er selvsagt medlem i

EWPCA gjennom sitt medlemskap i den nasjonale forening. I prinsippet kan flere foreninger fra hvert land være medlem, men hvert land kan bare ha en representant i organisasjonens råd. (Council).

Totalt representerer de 13 nasjonale foreninger en medlemsmasse i EWPCA på 25.000 personer.

Norsk Vannforening ble av EWPCA invitert til å søke om å bli det norske medlem i EWPCA. Norsk Vannforenings styre vedtok i februar 1983 å sende inn søknad om medlemskap, og dette ble innvilget i EWPCA's rådsmøte 10.3.83.

EWPCA's organisasjon

EWPCA skal ha en enkel organisasjon og en liten administrasjon. Hvert land har et medlem i rådet (Council), som er det besluttsende organ. Rådet møtes minst én gang pr. år. Presidenten i organisasjonen velges i rådet, og han deltar sammen med fire representanter, som er valgt av rådet, i styret (Management Committee).

I tillegg har organisasjonen to andre komitéer:

- Technical and Scientific Committee.
- Education and Training Committee.

Hvert medlemsland har en representant i hver av disse komitéene som normalt møtes samtidig med rådet for å redusere representantenes reisevirksomhet mest mulig.

Sekretariatet er knyttet til Abwassertechnische Vereinigung (ATV) sine kontorer i Vest-Tyskland.

President for EWPCA er for tiden dr.ing. E. H. Ernst Kuntze, Vest-Tyskland, som er president for Abwassertechnische Vereinigung. Sekretær for EWPCA er dr. ing. Carl Heinz Plümer, ATV.

Formann i Technical and Scientific Committee er for tiden prof. Poul Harremöes

som arbeider ved Danmarks Technische Högskole.

Norsk representant i rådet og i de to nevnte komitéer er dosent Hallvard Ødegaard, NTH.

EWPCA's arbeid

For å oppfylle sine formålsparagrafer, ser EWPCA arrangering av konferanser og seminarer som et av de beste virkemidler for å fremme samarbeid og kontakt de europeiske land seg imellom.

EWPCA's hovedkonferanse er fortsatt EAS (European Sewage Symposial) som arrangeres i München i forbindelse med IFAT-messen hvert tredje år. Konferansen ble i mai 1984 arrangert i samarbeid med ISWA (International Solid Waste and Public Cleansing Association) under emnet: «Sewage Sludge and Solid Waste Management: Principles, National Attitudes and Legislation».

EWPCA har ofte tatt initiativet til og vært medarrangør av mer spesialiserte seminarer. Som eksempler på slike avholdt i 1983, kan nevnes:

- «Energy Savings in Water Pollution Control», Paris, sept. 1983.
- «Roating Biological Discs», Stuttgart, okt. 1983.

Ved det sistnevnte seminaret var Norge representert med to innlegg fra Vannrensegruppa, SINTEF/NTH.

EWPCA tar også aktivt del i utformingen av spesielt EF-landenes politikk i vannforurensningsspørsmål. F.eks. utarbeidet EWPCA en rapport om: «Bruk av slam i jordbruket» i de ulike medlemsland. De anbefalinger som her ble gjort, fikk uten tvil innflytelse på EF's holdning i dette spørsmålet.

Som et annet eksempel på EWPCA's arbeid, kan nevnes den nylig utkomne publikasjonen:

«EUROWATER — The Water Industries of the European Water Pollution Control Association Member Countries».

Hvert land har skrevet sitt bidrag som omhandler viktig informasjon om de ulike lands vannforvaltning og organisatoriske oppbygning for håndtering av vannforurensningssaker, sentrale vannforurensningsdata, samt institusjoner som arbeider med vannforurensningsspørsmål.

EWPCA og Norsk Vannforsyning

EWPCA er en meget nyttig kanal til å få informasjon og opplysning om hva som rører seg i fagfeltet i Europa. Gjennom EWPCA har Vannforeningens medlemmer

direkte mulighet til å påvirke hvilke faglige emner som skal taes opp i konferanser og seminarer arrangert av EWPCA. Medlemsskapet vil også gi oss mulighet til å informere om norske forhold utad. Ikke minst viktig er dette for den del av den norske industri som vil konkurrere på dette markedet i Europa.

Dosent Hallvard Ødegaard, som er Norsk Vannforenings representant i de styrende organer i EWPCA, oppfordrer derfor Vannforeningens medlemmer, å ta kontakt med ham om spørsmål vedrørende arbeidet i EWPCA.

Vannforeningens representant vil informere Vannforeningens medlemmer om aktuelle saker fra EWPCA i tidsskriftet VANN under vignetten: Nytt fra EWPCA.