



Arbeider for alternativer til dyreforsøk

Norecopa arbeider for økt kunnskap om alternativer til dyreforsøk og deler årlig ut en pris for å fremme innsatsen på dette området.

TEKST: TANYA SCHUMACHER, RÅDGIVER DYREBESKYTTELSEN NORGE FOTO:ISTOCKPHOTO

Omlag tolv millioner europeiske mus, rotter, kaniner, aper og andre dyr utsettes hvert år for omfattende og til tider smertefulle forsøk. Dyreforsøk utgjør grunnlaget for å forutsi effektene av stoffer på både mennesker og miljø. Tallet er basert på en rapport utgitt av European Commission i 2008.

Overordnet mål

Norecopa er Norges nasjonale konsensus-plattform for erstatning, reduksjon og raffinering av dyreforsøk. Norecopa er en selvstendig medlemsorganisasjon, med et styre som representerer de 4 interessepartene rundt dyreforsøk:

- forvaltningen
- akademien
- industrien
- dyrevernebevegelsen

Norecopas overordnede mål er å fremme bruken av «de 3 R-ene» i Norge ved å bidra til økt kunnskap om:

- erstatning av dyreforsøk med alternativer (Replacement)
- reduksjon av antallet dyr som benyttes i dyreforsøk (Reduction)
- forbedring av dyreforsøk for å redusere lidelse samt øke dyrenes velferd og forsøkens nytteverdi (Refinement)

Norecopa skal fungere som et kompetansesenter og tilstrebe konsensus mellom de fire interessepartene. Norecopa arbeider etter en aktivitetsplan som godkjennes på årsmøtene, som er Norecopas høyeste organ.

Norecopas 3R-pris

Norecopa innførte en pris for fremdragende arbeid innenfor de 3R-ene i 2010.

Formålet med prisen er å øke anerkjennelsen og anvendelsen av "de 3 R-ene" i forskning og undervisning der dyr eller dyremateriale brukes. Det legges særlig vekt på forsknings- og utviklingsarbeid som bidrar til denne prosessen i Norge. Såvel vitenskapelige, teknologiske, praktiske og administrative tiltak kan premieres.

Prisen er på kr. 30.000 med diplom.

Prisvinneren i 2011 er professor Knut-Erik Tollefsen ved Norsk institutt for vannforskning (NIVA). Tollefsen og medarbeidere har arbeidet i en årrekke for å utvikle alternativer til giftighetstesting av kjemikalier på forsøksdyr. Over 100 000 syntetiske kjemikalier er i bruk i dag i ulike forbrukerartikler. Arbeidet til NIVA et svært viktig ledd i prosessen med å erstatte flest mulig av forsøksdyrene som brukes til kjemikaliestetning med alternative metoder, som

f.eks. bruken av cellekulturer. Arbeidet til prisvinnerne er publisert i rundt 30 artikler i velrenommete tidsskrift de siste 8 årene. I tillegg utdannes det doktorgradsstudenter innenfor fagområdet. Denne kunnskapen benyttes til å få aksept hos myndighetene for bruk av alternative testmetoder internasjonalt.

For mer informasjon, se www.norecopa.no eller ta kontakt med sekretariatet på post@norecopa.no.

Kilder:

1 Report from the Commission to the Council and the European Parliament: Sixth Report on the Statistics on the Number of Animals used for Experimental and other Scientific Purposes in the Member States of the European Union SEC (2010) 1107

Norecopa

Norecopa ble stiftet den 10. oktober 2007 og er registrert i Brønnøysund. Norecopa mottar en basisbevilgning fra to departementer (LMD og FKD). Både institusjoner og privatpersoner er medlemmer av Norecopa. Sekretariatet er tilknyttet Veterinærinstituttet.

Norecopa er tilsluttet organisasjonen *ecopa* (European Consensus-Platform for Alternatives, www.ecopa.eu), som støtter etableringen og driften av nasjonale plattformer i Europa. Det er 14 land i Europa som har en nasjonal plattform som er anerkjent av *ecopa*.

Norecopa drifter egne nettsider (www.norecopa.no) og utgir et elektronisk nyhetsbrev ca. 8 ganger i året.