

## Årsrapport for 2013

---

**Da professor Else K Hoffmann overgår til professor emeritus d. 1 januar 2014 skifter Nationalkomiteen formand, ny formand er :**

Professor Tobias Wang, PhD  
Department of Zoophysiology  
Aarhus University  
Building 1131  
Universitetsparken  
8000 Aarhus C  
DENMARK

tel (+45) 5137 7737

email: [tobias.wang@biology.au.dk](mailto:tobias.wang@biology.au.dk)

\*\*\*\*\*

**Nationalkomiteen har i år deltaget i organisering af adskillige internationale møder og kongresser herunder:**

1. Program-komiteen for den store IUPS2013 kongres i Birmingham (XXXVII International Congress of Physiological Sciences).
2. Medlem af program-komiteen for APS intersociety meeting i oktober 2014 i San Diego, samt International Conference of Comparative Physiology and Biochemistry (Krakow) 2015.
3. Workshop i Aarhus om "comparative cardiorespiratory physiology" (marts 2013) med deltagelse fra USA, England, Canada og Danmark.

**Andre vigtige funktioner og initiativer:**

1. Et medlem er chairman for "the comparative section within IUPS".
2. Et medlem har deltaget med tilhørende møde i sektionen under EB i Boston. Vedkommende er medlem af Steering Committee, Water and Electrolyte Homeostasis Section, American Physiological Society indtil april 2014.
3. Et medlem er "international liaison officer" i Nordisk Forening og har som sådan deltaget i internationaliseringen af det kommende møde (aug. 2014) i Stockholm,
4. Et medlem er medlem af 'nomination committee' i Nordisk Forening, og område redaktør i Acta Physiologica, hvor vores medlem også fremmer internationaliseringen ved interaktion med chief editor og NFFs ledelse.

1. I april 2012 blev August Krogh Centret etableret ved Københavns Universitet ved en indsats fra forskere, herunder medlemmer af nationalkomiteen. Visionen for centeret var at facilitere og øge synligheden af forskning inden for metabolisme og molekylær fysiologi i fortsættelse af den lange og glørværdige tradition for fysiologisk forskning som eksisterer ved Københavns Universitet. Se [www.akc.ku.dk](http://www.akc.ku.dk) for yderligere information. Adskillige møder er arrangeret i dette regi i 2013.
2. Et medlem er med i Marie Curie netværket "Ion Track" til belysning af ionkanalers rolle i cancer cellers vækst og død. Netværket har medlemmer fra hele Europa og 4 PhD studerende indenfor netværket har projekter i København.

Else K Hoffmann, PhD  
Professor (Emeritus)  
Section "Cell and Developmental Biology"  
Department of Biology  
University of Copenhagen  
13 Universitetsparken  
2100 Copenhagen Ø  
Denmark  
telf. 45 35321695  
[ekhoffmann@bio.ku.dk](mailto:ekhoffmann@bio.ku.dk)