

UTBILDNING

Ansvarig för delprogrammet: Stina Adielsson

5-ÅRS PLAN

Bakgrund och syfte

CKB skapar en bra plattform för grundutbildning, med möjlighet att erbjuda breda kurser med fokus på bekämpningsmedel. I dagsläget finns inslag av bekämpningsmedel i ett flertal kurser på SLU med risk för överlappning och dåligt fokus. Ska vi kunna säkra framtida kompetens och doktorandrekrytering inom bekämpningsmedelsområdet måste det börja med en bra och intresseväckande grundutbildning på såväl grundnivå (agronomprogrammet), liksom på 'Masters'-nivå.

CKB är även en förträfflig bas för doktorandutbildning. Doktorander kan erbjudas en mångsidig och stimulerande utbildning med handledning av personer med olika kompetens.

Externa kurser om 'bekämpningsmedel i miljön' riktade till olika avnämargrupper behövs också. Sådana kurser arrangeras med fördel inom ramen för CKB.

ARBETSLÄGET OKTOBER 2009

SLUs grundutbildningsprogram

För närvarande ingår delmoment som behandlar olika aspekter av kemiska bekämpningsmedel i mastersprogrammen "Miljöföroreningar och riskbedömning" samt "Uthållig mark- och vattenplanering". Dessutom finns kortare moment om kemiska bekämpningsmedel inom agronomutbildningen. Undervisningen inom grundutbildningen finansieras helt av SLU.

Fortbildningskurser

Behovsinventering för fortbildningskurser pågår och kommer att intensifieras under hösten. På grund av att riskbedömningsverktygen ännu inte är färdiga kommer inga utbildningar på dessa att hållas under 2009.

I november kommer en tredagarskurs i statistikprogrammet R att hållas inom ramen för CKB. Kursen syftar till att förbättra hantering och analys av miljöövervakningsdata. Kursen riktar sig i första hand till forskare och det är nio personer anmälda. Om det faller väl ut kan kursen även komma att hållas för doktorander.

1-ÅRSPLAN 2010

Under 2010 ska ett detaljerat program tas fram för en extern kurs. Målsättningen är också att erbjuda denna kurs vid minst ett tillfälle under året. Kursens inriktning styrs av resultatet från behovsinventeringen som pågår under 2009.

Inom CKB utvecklas ett riskbedömningsverktyg för modellering på gårdsnivå, FOOT-FS (delprogram 2.5.2). När det är klart förväntar vi oss att det finns behov av utbildning inom detta. Under hösten 2010 är förhoppningen att kunna erbjuda en första kurs där deltagarna får lära sig använda verktyget.