

5. Comisia „Știința solului, Îmbunătățiri funciare și protecția mediului”

În anul 2005, Comisia a coordonat colaborarea și dezvoltarea cercetărilor din domeniu, prin proiecte în domeniul fertilității și fertilizării solurilor, în legătură cu orientarea Secției de Știința solului din ASAS și a Institutului Național de Cercetări pentru Pedologie, Aghrochimie și Protecția Mediului. Comisia a sugerat Secției din ASAS o implicare mai mare și adecvată în formularea unor cerințe exigente și fundamentate științific în legătură cu întocmirea proiectelor de îmbunătățiri funciare și monitoring al calității solurilor.

Activitatea de cercetare în domeniul științei solului s-a dezvoltat pe linia participării specialiștilor din USAMV și Stațiunii de Cercetări din rețeaua ASAS la concursuri pentru adjudecarea unor proiecte de cercetare. Aici se pot consemna proiectele de tip INFRAS adjudecate de USAMV pentru activitatea analitică la sol și plantă ca și cele ce susțin continuarea și aprofundarea experiențelor de lungă durată cu îngrășăminte din Stațiunile de Cercetări Agricole ale ICCPT Fundulea.

În aceeași măsură se poate releva, în cadrul Comisiei, participarea specialiștilor din domeniu la manifestări științifice de valorificare a rezultatelor din care se pot consemna manifestările din străinătate și internaționale (ESNA la Amiens --Franța), CIC (de la Craiova) și Simpozioanele USAMV și ale Institutelor ASAS.

Aceste contribuții au determinat preocupări mai eficiente în stabilirea sortimentului diversificat de îngrășăminte la nivel național și o activitate mai eficientă în monitorizarea activităților de cercetare –dezvoltare legate de fertilizare-fertilitate.

În anul 2005 s-a definitivat traseul și conținutul Conferinței Naționale de Știința Solului programată în anul 2006, identoificarea profilelor de sol și s-a demarat activitatea analitică specifică acestei reuniuni științifice.