



ACADEMIA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE
"Gheorghe Ionescu-Șișești"

B-dul Mărăști 61, 011464, București, România

Tel: +40-21-3184450; 3184451; Fax: +40-21-3184478;

E-mail: relatii@asas.ro Internet: <http://www.asas.ro>

EVENIMENTE ȘI ACTIVITĂȚI ÎN DOMENIUL CERCETĂRII AGRICOLE

ANALIZA TEMATICII DE CERCETARE LA ACADEMIA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE "GHEORGHE IONESCU-ȘIȘEȘTI"

Miercuri, 17 ianuarie 2018, a avut loc la sediul Academiei de Științe Agricole și Silvicultură "Gheorghe Ionescu-Șișești" (ASAS) o analiză a tematicii de cercetare a unităților de cercetare-dezvoltare din rețeaua ASAS, unități care urmează să fie finanțate din bugetul Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale (MADR) în anul 1989, în condițiile stabilite de lege. Această finanțare a putut fi asigurată ca urmare a promovării hotărârilor de guvern privind organizarea și funcționarea unui important număr de unități de cercetare-dezvoltare. Precizăm că dacă până la sfârșitul anului 2016 existau doar trei unități c-d-i din rețeaua ASAS care dispuneau de hotărâri de guvern aprobate, în ultimul an numărul acestora a ajuns la 26.

Din partea MADR, la analiză a participat Dl. subsecretar de stat Maricel Floricel DIMA, Didina IOAN și Paula URȘU.

Din partea ASAS au fost prezenți Prof. univ. emerit dr. Valeriu TABĂRĂ, președintele ASAS, Vicepreședinții Ioan JELEV și Marian BOGOESCU, secretarii științifici Aurel BADIU și Cristina NEGRE.

Au fost trecute în revistă temele propuse și au fost luate în considerație teme noi, solicitate de MADR. S-a dispus ca în cel mai scurt timp să se definitiveze programul de cercetare, pregătirea din timp a unor propuneri din partea unităților c-d-i care urmează în viitorul apropiat să beneficieze de hotărâri de guvern, precum și transmiterea la consultare a tematicii de cercetare la principalele federații din agricultură și la mari fermieri, pentru a primi punctul de vedere al acestora, inclusiv propuneri concrete de teme de cercetare.

VICEPREȘEDINTE ,

Prof. dr. Ioan JELEV

Joi, 25 ianuarie 2018

