

Note conceptuale admise în urma evaluărilor tehnice și economice - Licitația 3 SCG

<i>Nr</i>	<i>Inregistrare</i>	<i>Titlu</i>	<i>Institutiile beneficiară</i>	<i>Media</i>
1	141185	Echilibrarea energo-proteică a rațiilor furajere pentru taurine în vederea reducerii consumului global de furaje și maximizarea producției	Statiunea de Cercetare Dezvoltare pentru Creșterea Bovinelor Târgu Mureș Director de proiect: Gulea Alin Daniel	87
2	141172	Îmbunătățirea performanțelor fermelor zootehnice din nordul Moldovei și a calității vieții animalelor prin plantații forestiere în zonele de pășunat și stabulație liberă	S.C. FOREST HOME S.R.L.; Director de proiect: Poleac Constantin	85,5
3	141152	Evaluarea, la nivel de fermă, a impactului unor tehnologii de cultură a porumbului în România asupra biodiversității și asupra calității și cantității recoltei	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului Timișoara Director de proiect: Badea Elena	85,5
4	141179	Proiectarea sistemului informațional de monitorizare a trasabilității produselor pe filiera vitivinicolă din România	Academia de Studii Economice București Director de proiect: Boboc Dan	85
5	141137	Măsuri de instruire a fermierilor privind înființarea perdelelor forestiere de protecție -necesitate imperativă în combaterea deșertificării și implementării sistemului de agricultură durabilă în zona de sud și est a României	Asociația "Forest Consulting România"; Director de proiect: Popa Sorinela	84
6	141175	Optimizarea furajării cu implicații în managementul gunoiului de grajd în vederea reducerii emisiilor poluante din fermele de vaci de lapte	S.C. PRIMCONSULT ABC S.R.L.; Director de proiect: Drăgan Monica	83
7	141141	Evaluarea impactului măsurilor de agromediu și creșterea accesării măsurilor prin marketig și producții inovatoare în zona pajiștilor cu Înaltă Valoare Naturală (HNV)	Fundația ADEPT Transilvania; Director de proiect: Gherghiceanu Cristian	83
8	141159	Reorientarea crescătorilor de vaci de lapte din județul Călărași care dețin animale cu potențial scăzut în direcția creșterii valorii genetice pentru producția de carne în conformitate cu cerințele pieței europene	Asociația Crescătorilor de Taurine din România Filiala Călărași; Director de proiect: Magearu Anton	82,5
9	141188	Cercetări privind relansarea culturii mărilor la standarde moderne prin înființarea unor plantații ecologice cu soiuri rezistente la boli altoite pe portaltoi de vigoare redusă (M9)	Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București Director de proiect: Stănică Florin	82
10	141183	Promovarea în cultură a unor hibrizi de floarea soarelui cu un conținut ridicat de acid oleic. Soluții tehnologice privind producerea de sămânță	S.C. ITC S.R.L. Director de proiect: Bagiu Constantin	81

<i>Nr</i>	<i>Inregistrare</i>	<i>Titlu</i>	<i>Institutia beneficiară</i>	<i>Media</i>
11	141149	Noi soluții tehnologice aeroponice de cultivare a plantelor	S.C. PRO BUILD COMPANY S.R.L. Director de proiect: Pavel Nela-Bianca	81
12	141153	Implementarea sistemelor tehnologice moderne de obținere a alimentelor făinoase dietetice	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului Timișoara Director de proiect: Alexa Ersilia	80