

## PROIECTE DE CERCETARE PROGRAM DE STAT (2020-2023)

### Prioritatea II. *AGRICULTURĂ DURABILĂ, SECURITATE ALIMENTARĂ ȘI SIGURANȚA ALIMENTELOR*

#### Direcția strategică: *Managementul durabil al ecosistemelor agricole*

Cifrul proiectului	Titlul proiectului	Rezultate preconizate pentru anul 2020 <i>(maximum 2500 caractere cu spații)</i>	Perioada de derulare	Conducător de proiect / coordonator echipa USM <i>(nume, prenume, titlu științific)</i>	Volum alocații bugetare pe anul 2020 <i>(mii lei)</i>	Volum cofinanțare USM pe anul 2020 <i>(mii lei)</i>	Organizația coordonatoare	Organizația partener
20.80009.5107.01	Studii genetico-moleculare si biotehnologice ale florii-soarelui în contextul asigurării managementul ui durabil al ecosistemelor agricole	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vor fi acumulate date privind statutul actual al florii-soarelui în sistemul agricol din Republica Moldova.</li> <li>- Va fi stabilită situația fitosanitară în agroecosistemele de floarea-soarelui.</li> <li>- Vor fi identificate regiunile afectate și cele cu risc sporit de infestare.</li> <li>- Vor fi identificați, în baza literaturii de specialitate și datelor statistice, factorii tehnologici cu cea mai mare pondere de influență asupra creșterii și dezvoltării culturii de floarea-soarelui și incidenței patogenilor ce vor sta la baza elaborării chestionarelor pentru fermieri.</li> <li>- Vor fi elaborate un set de hărți ce vor reflecta areale cu diferit grad de vulnerabilitate a florii-soarelui față de patogeni, în vederea zonării corecte a culturii pe teritoriul Republicii Moldova.</li> <li>- Va fi elaborat traseul expedițiilor în câmp, vor fi selectate gospodăriile țintă amplasate în condiții variabile, în vederea monitorizării situației în dinamică pe parcursul derulării proiectului.</li> </ul>	01.01.2020-31.12.2023	Conducător de proiect: DUCA Maria, dr. hab.	1120,0	112,0	Universitatea de Stat din Moldova	-