

**PLANUL DE ACȚIUNI**  
**privind implementarea Programului de conservare**  
**și sporire a fertilității solurilor pentru anii 2017-2020**

Obiectivul	Acțiunea (măsurile)	Indicatorii de performanță	Termenul de realizare	Costurile implementării, lei				Sursele de finanțare	Instituțiile responsabile	
				total 2017-2020	inclusiv pe anii					
					2017	2018	2019			2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>1. Crearea și perfecționarea bazei tehnico-științifice pentru asigurarea implementării rezultatelor lucrărilor de îmbunătățiri funciare pînă în anul 2019 și actualizarea permanentă a acesteia</b>	<b>1.1.</b> Elaborarea și aprobarea reglementării tehnice privind pretabilitatea solurilor și calitatea apelor pentru irigație	Reglementări aprobate	Trim. IV 2018	<b>150000</b>		150000			Bugetul de stat	Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului
	<b>1.2.</b> Elaborarea instrucțiunii privind cerințele pentru executarea și administrarea lucrărilor de combatere a eroziunii solului prin implementarea proiectelor antierozionale	Instrucțiune aprobată	2018  Trim. IV 2019	<b>240000</b>		120000	120000		Bugetul de stat	Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului; Agenția Relații Funciare și Cadastru

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	<p><b>1.3.</b> Elaborarea și aprobarea Regulamentului privind evaluarea calității învelișului de sol al terenurilor</p> <p><b>1.3.1.</b> Elaborarea metodologiei studiilor pedologice</p>	<p>Regulament aprobat</p> <p>Metodologie aprobată</p>	<p>Trim. III 2020</p> <p>2018</p> <p>2019</p> <p>Trim. II 2020</p>	<p><b>350000</b></p>		<p>150000</p>	<p>100000</p>	<p>100000</p>	<p>Bugetul de stat</p>	<p>Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului; Agenția Relații Funciare și Cadastru</p>
	<p><b>1.4.</b> Efectuarea monitoringului solurilor irigate (evaluarea stării de calitate a solurilor irigate (indici fizici, chimici, agrochimici în dinamică)</p>	<p>Raport de monitoring elaborat</p>	<p>2018</p> <p>2019</p> <p>Trim. III 2020</p>	<p><b>300000</b></p>		<p>100000</p>	<p>100000</p>	<p>100000</p>	<p>Bugetul de stat</p>	<p>Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului</p>
<p><b>2. Crearea sistemului informațional al calității solurilor și actualizarea permanentă a bazei de date</b></p>	<p><b>2.1.</b> Elaborarea Regulamentului privind organizarea și funcționarea Sistemului Informațional „Registrul solurilor Republicii Moldova”</p>	<p>Regulament aprobat</p>	<p>Trim.IV 2018</p>						<p>Bugetul de stat</p>	<p>Agenția Relații Funciare și Cadastru; Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului</p>
	<p><b>2.2.</b> Dezvoltarea software pentru</p>	<p>Sistem funcțional</p>		<p><b>150000</b></p>					<p>Bugetul de stat</p>	<p>Agenția Relații</p>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	realizarea oportunităților specifice; asigurarea funcționării sistemului informațional		2018 2019 2020			50000	50000	50000		Funciare și Cadastru; Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului
	<b>2.3.</b> Întreținerea sistemului informațional	Sistem funcțional	2017 2018 2019 2020	<b>654330</b>	120690	177880	177880	177880	Bugetul de stat	Agencia Relații Funciare și Cadastru
	<b>2.4.</b> Efectuarea prospecțiilor pedologice pentru stoparea formelor active de degradare a învelișului de sol	Prospecțiuni pedologice efectuate la proiectele de îmbunătățiri funciare	2018 2019 2020	<b>1500000</b>		500000	500000	500000	Bugetul de stat	Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului; Agenția Relații Funciare și Cadastru
	<b>2.5.</b> Vectorizarea materialului cartografic existent la scara 1:10000, indexarea listei solurilor conform clasificatorului în vigoare, actualizarea grafică a arealurilor de sol	Vectorizarea materialului cartografic pe 597 de unități administrativ-teritoriale: 110 unități administrativ-teritoriale  186 de unități administrativ-teritoriale	2017 2018	<b>4642104</b>	977210	1323869			Bugetul d stat	Agencia Relații Funciare și Cadastru

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	după indexare și recalcularea notelor de bonitate a solurilor	156 de unități administrativ- teritoriale  145 de unități administrativ- teritoriale	2019  2020				1314683	1026342		
<b>3. Stoparea formelor active de degradare a învelișului de sol</b>	<b>3.1.</b> Organizarea și executarea lucrărilor de amenajare antierozională și hidrologică a terenurilor agricole	Sistem de dispersoare, valuri-canale, deșeușee înierbate pentru evacuarea dirijată a surplusului de apă pluvială de pe versanți (3776 ha):  - 1200 ha  - 840 ha  - 856 ha  - 880 ha	2017  2018  2019  2020	28037189	8732100	5913000	6628334	6763755	Bugetul de stat	Agencia Relații Funciare și Cadastru
		57 km de canal, 576 ha de terenuri desecate:  18 km de canal, 180 ha de terenuri desecate  11 km de canal, 112 ha de terenuri desecate  13 km de canal, 138 ha de terenuri desecate  15 km de canal, 146 ha de terenuri desecate	2017  2018  2019  2020	15566377	5170000	3185251	3569103	3642023	Bugetul de stat	Agencia Relații Funciare și Cadastru

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
<b>4. Aplicarea măsurilor de conservare și sporire a fertilității solurilor</b>	<b>4.1.</b> Lucrări de fertilizare organică pentru aplicarea tehnologiilor conservative de prelucrare a solurilor în scopul ecologizării producției agricole, inclusiv a cărnii, laptelui	Tehnologii conservative pentru sporirea fertilității solurilor pe 750 ha:		<b>1200000</b>					Bugetul de stat	Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului;	
		250 ha	2018		400000						
		250 ha	2019			400000					
		250 ha	2020					400000			
	<b>4.2.</b> Elaborarea recomandărilor de utilizare a deșeurilor organice și a procedeelor tehnologice pentru culturile de câmp	Recomandări și procedee elaborate									Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului
	<b>4.3.</b> Lucrări de ameliorare a solurilor sărăturate (alcalice)	Lucrări de ameliorare pe o suprafață de 120 ha:			<b>710000</b>					Bugetul de stat	Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului
40 ha		2018			230000						
40 ha		2019				240000					
	40 ha	2020					240000				
	<b>TOTAL:</b>			<b>53500000</b>	<b>15000000</b>	<b>12300000</b>	<b>13200000</b>	<b>13000000</b>			