

Octombrie-December 2016

**„SOLUȚII INTELIGENTE PENTRU PERFORMANȚĂ”**

Buletin informativ nr.10

**Au fost anunțate rezultatele celui de-al 4-lea apel de granturi post-investiționale Managementul Durabil al Terenurilor**

Granturi în valoare de aproape două milioane de lei – mai exact, 1 969 668. 14 MDL (99 159, 02 USD) – vor fi rambursate fermierilor din R. Moldova care au aplicat la Programul Managementul Durabil al Terenurilor din cadrul proiectului Agricultură Competitivă în Moldova (MAC-P), apelul #4. Astfel, cinci beneficiari au investit resurse financiare în achiziția semănătorilor No-Till, iar un beneficiar și-a orientat investiția spre construcția unui iaz antierozional cu suprafața mai mică de 1 ha. În total, în cadrul acestei runde au fost depuse opt dosare, șase dintre ele fiind admise spre examinare și acceptate de Comisia de Evaluare și Selecție.

Cumulativ de la începutul demarării Programului de granturi post-investiționale Managementul Durabil al Terenurilor, au fost recepționate 153 dosare dintre care 117 au fost aprobate pentru rambursarea a 50% din valoarea investiției în tehnologii de MDT. Beneficiarii programului au investit în 152 utilaje destinate MDT, dintre care semănători – 42, tocătoare (cositori) – 32, stropitori – 30, combinatoare - 8. De asemenea, beneficiarii au investit în practici de MDT și anume: 3 iazuri de captare a apei pluviale și înierbarea cu lucrarea solului numai în jurul pomilor în livezi.

Până în prezent, valoarea cumulativă a granturilor constituie 21 489 324,22 lei (1 128 340 dolari SUA). Valoarea medie a unui grant reprezintă – 183 669 MDL. Din totalul beneficiarilor, 32 au primit granturi în valoare de peste 300 000, iar un beneficiar a luat grant minim de 20 947 lei. Ca urmare a dezagregării pe gen s-a constatat că din 117 de beneficiari, doar 17 sunt femei.

Suprafața terenurilor agricole prelucrate de finaliștii programului reprezintă 37 814, 4128 ha. Granturile acordate acoperă cele mai diverse localități din Moldova, răspândindu-se pe întreg teritoriul țării, preponderent din Glodeni - 13 beneficiari, Fălești - 12, Râșcani, Sângerei, Briceni - 10. Conform divizării administrativ - teritoriale ale RM, 77 de beneficiari provin din zona de Nord, 26 din zona de Sud și 14 din zona centrală.

Menționăm că actualmente este în derulare Apelul #5 al Programului de granturi post - investiționale destinate Managementului Durabil al Terenurilor. Dosarele pot fi depuse până la data de depunere 15 decembrie 2016, la oficiile teritoriale ale Agenției de Intervenție și Plăți pentru Agricultură (AIPA).

Programul de granturi post-investiționale „Managementul durabil al terenurilor” (MDT) a fost lansat în 2014 și este parte componentă a proiectului MAC-P (Proiectul Agricultură Competitivă în Moldova), finanțat din fondurile Băncii Mondiale, Guvernului Suediei, Facilității Globale de Mediu și Guvernului Republicii Moldova. Mai multe detalii pe paginile [www.aipa.gov.md](http://www.aipa.gov.md), [www.capmu.md](http://www.capmu.md).



## Ziua Internațională a Solului sărbătorită la Chișinău: MAC-P contribuie la buna gestionare a solului

Ziua Internațională a Solului, marcată anual pe 5 decembrie, a fost celebrată la Chișinău prin organizarea în data de 6 decembrie 2016 a unei mese rotunde pe tema „Buna guvernare în domeniul managementului solurilor”. Acest eveniment s-a desfășurat sub egida proiectului Agricultură Competitivă în Moldova, implementat de Unitatea Consolidată de Implementare și Monitorizare a Proiectelor în Domeniul Agriculturii (UCIMPA), în parteneriat cu Ministerul Mediului și Mișcarea Ecologistă din Moldova.



Masa rotundă a antrenat în discuții comune autoritățile publice centrale, reprezentanți ai societății civile, cercetători în domeniul conservării solurilor, agenți economici și entități mass-media, fiind și un eveniment de comunicare publică a principalelor rezultate atinse în perioada 2012-2016 de proiectul Agricultură Competitivă în Moldova (MAC-P), Componenta 3 „Sporirea productivității solurilor prin intermediul managementului durabil al terenurilor”.

Potrivit Ministrului Mediului, Valeriu Munteanu, prezent la eveniment, „solurile R. Moldova degradează ca rezultat al practicilor agricole invazive și nesustenabile. De folosirea eficientă a acestei bogății depinde în cea mai mare măsură economia țării, iar de rezultatul favorabil al protejării solurilor - bunăstarea generațiilor viitoare”. Pe final de alocuțiune Ministrul a apreciat pozitiv impactul și necesitatea implementării în Republica Moldova a proiectelor care promovează un management durabil al terenurilor.

Totodată, Ministerul Mediului, reprezentat de subdiviziunile și instituțiile sale subordonate, a oferit date importante privind starea actuală a învelișului de sol pe teritoriul Republicii Moldova, aspecte ce țin de managementul și protecția resurselor de sol, cadrul legislativ ce ar trebui să asigure reglementarea folosirii solului, dar și angajamentele asumate de Republica Moldova în contextul Agendei 2030 pentru Dezvoltare Durabilă.

Evenimentul a fost prilej de totalizare a rezultatelor proiectului MAC-P, Componenta 3 „Sporirea productivității prin intermediul managementului durabil al terenurilor”. În acest context, Olga Sainciuc, director adjunct al Unității Consolidate pentru Implementarea și Monitorizarea Proiectelor în domeniul Agriculturii, a specificat că, în urma implementării proiectului MAC-P, prin programul de granturi post-investiționale Managementul Durabil al Terenurilor, în perioada 2014-2016, în rezultatul celor 4 apeluri de granturi desfășurate, 117 producători agricoli au beneficiat de rambursarea de până la 50% din investiția efectuată pentru procurarea de utilaje de tehnică agricolă, înființarea iazurilor anti-erozionale de captare a apei pluviale și înierbarea plantațiilor multianuale.

În același timp, importante rezultate au fost obținute în ceea ce privește sprijinul acordat pentru reabilitarea fâșiilor de prevenire a eroziunii, concretizat în asistență tehnică oferită de proiect în procesul de planificare și reabilitare a perdelelor forestiere realizată de Institutul de Cercetări și Amenajări Silvice (ICAS). Astfel, datorită asistenței tehnice oferite de proiect, ICAS a reabilitat 1910,25 ha de perdele forestiere de protecție, a efectuat monitorizarea și evaluarea lucrărilor de reabilitare a perdelelor forestiere de protecție, fiind

vizitate 904 sectoare de perdele forestiere de protecție cu o suprafață totală de 1865, 16 ha, aflate în gestiunea a 88 primării. De asemenea, a fost oferită consultanță tehnică pentru 65 de primării în procesul planificării și reabilitării perdelelor forestiere.

De menționat că una din activitățile importante ale proiectului MAC-P a vizat efectuarea unui exercițiu de monitorizare și evaluare a impactului de mediu urmare a implementării programului de granturi destinat managementului durabil al terenurilor. Astfel, 60 beneficiari ai proiectului au fost selectați să participe în acest exercițiu. Au fost colectați indicatorii sociali și de mediu la prima fază de aplicare a tehnologiilor și



practicilor de management durabil al terenurilor, datele fiind validate și introduse în Sistemul de Management al Proiectului. Aceiași indicatori vor fi colectați și în anul 2017. Astfel se va măsura impactul utilizării și aplicării practicilor de management durabil al terenurilor, fapt care va demonstra încă o dată, pe baza experienței producătorilor din Republica Moldova, relația de succes dintre aplicarea practicilor și tehnologiilor agricole durabile și volumul și calitatea producției agricole. Despre experiențele pozitive au relatat și câțiva beneficiari ai proiectului MAC-P, linia de granturi post-investiționale „Managementul durabil al terenurilor”, accentuând avantajele aplicării practicilor și tehnologiilor agricole promovate de acest proiect pe terenurile pe care le administrează și menționând importanța sprijinului financiar oferit de proiect producătorilor agricoli responsabili.

### Istории de succes ale producătorilor care au beneficiat de sprijin financiar în cadrul Programului de granturi post - investiționale "Managementul durabil al terenurilor", proiectul MAC-P

Vitalie Ciobanu, din localitatea Hârtop (raionul Cimișlia), este agricultorul care a investit în procurarea de utilaj agricol (Semănătoare HVM-6) pentru un management durabil al terenurilor. Administrator al SRL-ului „VitCim”, cu o experiență în agricultură de 8 ani, Vitalie Ciobanu a procurat în urmă cu 2 ani o semănătoare pentru prelucrarea minimală a solului. Tehnica procurată îi este de real folos, iar beneficiile pot fi contabilizate. „Este un câștig evident, nici nu se compară cu metodele tradiționale”, spune tânărul fermier.





Și Nicolae Tomșa din localitatea Cneazevca, raionul Leova, manager al Cooperativei Agricole Lorex-Agro, a remarcat beneficiile noilor tehnologii aplicate. El a procurat în 2014 o cositoare, o semănătoare, un împrăștiator de îngrășăminte minerale și un tocător de resturi vegetale. Cositoarea rotativă este destinată pentru recoltarea ierbii, dar este utilizată în special la strângerea celor 30 ha de lucernă și la efectuarea muncilor de rutină în gospodărie și în sat.

Semănătoarea a fost folosită timp de 2 ani pentru introducerea semințelor și a îngrășămintelor în pământ, precum și la nivelarea și tăvălugirea terenurilor arate. Faptul că semănătoare dispune de două rezervoare încăpătoare, cu capacitatea de 1300 litri (buncărul de semințe) și 525 litri (rezervorul pentru îngrășăminte), asigură o mai mare productivitate și costuri de operare mai mici pentru diminuarea încărcărilor în timpul lucrărilor, și implicit o economie substanțială de timp. Respectând tehnologia No-till, această semănătoare asigură o productivitate de 2,5-4 ha/h.

Ambii fermierii sunt încântați de investițiile efectuate și de sprijinul primit prin intermediul proiectului MAC-P, componenta „Managementul Durabil al Terenurilor”. Ei au ținut să vorbească jurnaliștilor și despre importanța și beneficiile implementării practicilor și tehnologiilor care îmbină agricultura cu ecologia. Atât domnul Vitalie Ciobanu, cât și Nicolae Tomșa, au subliniat beneficiul conservării apei în sol, garantat de utilizarea acestor utilaje agricole. Activând într-o regiune săracă în precipitații, ambii agricultori au arătat cum valorifică puținele picături de ploaie care le asigură roadă în fiecare an. Totodată, ei au confirmat importanța calității înalte a producției agricole și munca uriașă care stă în spatele asigurării acestei calități. Nu în ultimul rând, agricultorii vizitați au vorbit despre necesitatea de a fi mereu informați cu privire la noutățile și inovațiile din agricultură, la oportunitățile de finanțare și la sarcina de a prioritiza cu multă economie cheltuielile în propria gospodărie.

### IMPORTANT

Producătorii agricoli pot beneficia gratuit de consultanță specializată pe următoarele subiecte: evaluarea de mediu, sisteme conservative de lucrare a solului, și practici de management durabil al terenurilor. Informații detaliate pot fi accesate pe site-ul [www.aipa.gov.md](http://www.aipa.gov.md) - Linia de granturi post-investiționale destinate managementului durabil al terenurilor.

Agenția de Intervenție și Plăți pentru  
Agricultură (AIPA)  
Bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, nr. 162,  
Chișinău, MD-2004  
[www.aipa.gov.md](http://www.aipa.gov.md)

Unitatea Consolidată pentru  
Implementarea și Monitorizarea Proiectelor în  
domeniul Agriculturii, finanțate de Banca  
Mondială (UCIMPA)  
Str. Constantin Tănase, nr. 9, oficiul  
512, Chișinău, MD-2005  
Tel: (022) 222465; (022) 244479  
Fax: (022) 244469  
[www.capmu.md](http://www.capmu.md)

*Acest buletin informativ este realizat de Mișcarea Ecologistă din Moldova în cadrul proiectului MAC-P, Sub-componenta 3.1: Fortificarea capacităților în practici de management durabil a terenurilor CONTRACT No. MACP/CS/CQ-3.2*