

Jurnaliști și bloggieri la beneficiarii de granturi post-investiționale „Managementul durabil al terenurilor”

La 24 mai 2016, o echipă formată din 12 jurnaliști și un consultant din cadrul UCIMPA, în persoana dlui Igor Bujor, au vizitat doi fermieri din regiunea de Nord a țării și au documentat istoriile de succes ale acestora. Fermierii sunt beneficiari ai Programului de granturi post-investiționale „Managementul Durabil al Terenurilor”, din cadrul proiectului Agricultură Competitivă în Moldova (MAC-P). Vizita de studiu a fost organizată de către Mișcarea Ecologistă din Moldova, Unitatea Consolidată pentru Implementarea și Monitorizarea Proiectelor în Agricultură (UCIMPA), cu sprijinul informațional al Asociației Jurnaliștilor de Mediu și Turism Ecologic din R. Moldova (AJMTEM).

Primul agricultor vizitat, Igor Tcaci, din localitatea Hiliuți (raionul Râșcani), a investit în procurarea de utilaj agricol (semănătoare pentru grâu cu tehnologia No-till) pentru un management durabil al terenurilor. Pe terenurile pe care le lucrează an de an, echipa agricultorului Tcaci cultivă grâu (30%), floarea soarelui (17%), sfeclă (10%), soia (15%) și porumb (10%). Agricultorul este mândru de livada de meri, plantată din 2010. Livada se învecinează cu un câmp uriaș de orz, des, înalt, mătășos, de un plăcut verde-crud. Câmpul a fost prelucrat folosind tehnologia No-till.

Efectele acestei practici se văd cu ochiul liber: cheltuielile de combustibil s-au redus, structura solului s-a schimbat și umiditatea se păstrează mult mai bine. Analizele de sol amănunțite pe care le-a făcut, au demonstrat că metoda are multe beneficii pentru pământurile sărăcicioase din regiune, caracterizate de suprafețe lutoase și de grad scăzut de umiditate datorat prelucrării cu plugul în anii secetoși. Cu semănătoarea No-till prelucreează astăzi 300 hectare de grâu și 50 hectare de orz. Convinș de beneficiile economice și ecologice pe care le aduce această practică, domnul Tcaci mărturisește simplu:



„Dacă nu aveam minimul de umezeală acumulat din iarnă, datorat prelucrării cu No-till, acum era catastrofă: se usca orzul pe hectare întregi, mai ales în condițiile în care până acum n-a plouat”. Totuși, el sfătuiește abordarea unei tactici menite să combine agricultura conservativă cu cea tradițională: „Odată la 3-4 ani solul oricum trebuie prelucrat, trebuie întoarsă brazda.”

Al doilea fermier vizitat este Nikolai Kiktenko, din localitatea Rediul de Sus, raionul Fălești, care a înființat iazuri anti-erozionale pentru acumularea apei pluviale. Deviza lui, dar și sfatul pentru antreprenori este: „Orice business trebuie să aibă orientare socială”. „În sat nu avem apă de irigare, nici pentru plantație, nici pentru stropit, spălat etc.

Drept pentru care am decis să reabilitez cele câteva iazuri”, spune dl Kiktenko. Șiragul mic de iazuri se întinde pe o pantă un pic accidentată și toată apa de ploaie este colectată printr-un canal care se varsă în micile lacuri. De aici, o pompă are grijă să ducă apa spre plantația de nuci, iar o țevă mică umple un jgheab destinat adăpării vacilor satului. Unul dintre lacuri este menit comunității - 150 de locuitori care până acum nu au avut un iaz al lor.

Iazurile au fost reabilite recent, iar linia de granturi post-investiționale „Managementul durabil al terenurilor” i-a rambursat fermierului o parte din investiția efectuată. „Proiectul MAC-P m-a ajutat enorm. Cei 240 000 lei au fost



mană cerească. Mie nu-mi trebuie apă multă. Îmi ajunge cât am, irig plantațiile de nuc și cele 304 hectare de grâu, orz și soia. Câmpurile de orz le prelucrez cu tehnologie No-till și Mini-till, practic metoda aceasta de minim 15 ani, de când în țară nici nu se vorbea despre așa ceva”, spune Nicolai Kiktenko.

Ambii fermieri - și Igor Tcaci, și Nicolai Kiktenko -, și-au rambursat o parte a investiției efectuate - de până la 20 mii dolari -, prin intermediul proiectului MAC-P, componenta „Managementul Durabil al Terenurilor”. Fermierii cu multă experiență, ei au evidențiat importanța și beneficiile implementării practicilor și tehnologiilor care îmbină agricultura cu ecologia.

De menționat că granturile post-investiționale „Managementul durabil al terenurilor”, oferite în cadrul proiectului MAC-P, sunt destinate producătorilor care aplică practici agricole prietenoase mediului. Linia de granturi este deschisă în cadrul proiectului MAC-P (Agricultură Competitivă în Moldova), finanțat din fondurile Băncii Mondiale, Guvernului Suediei, Facilității Globale de Mediu și Guvernului Republicii Moldova. În prezent este în desfășurare cel de-al patrulea apel de granturi MDT, doritorii fiind invitați să aplice la oficiile teritoriale ale Agenției de Intervenție și Plăți pentru Agricultură (AIPA). Mai multe detalii pe paginile www.aipa.gov.md, www.capmu.md

Silvia URSUL