



 Ioan Vălean - fermă de familie



Ioan Vălean



15 hectare



reducerea
volumului de muncă

UN SISTEM EFICIENT DE COLECTARE ȘI UTILIZARE A GUNOIULUI DE GRAJD

Agricultura montană din România este desfășurată în mare parte tradițional, în sistem extensiv, caracterizată prin ferme de mici dimensiuni și cu o producție redusă. Din acest motiv, pentru a fi performante, aceste ferme trebuie să fie orientate către calitate și eficiență. Cele mai frecvente probleme pe care le întâmpină fermierii sunt accesul dificil la instrumentele de finanțare, reticența în ceea ce privește asocierea în cooperative, grupuri de producători care să asigure o producție unitară, posibilități de creare a infrastructurii depozitare, de procesare și comercializare, precum și reducerea cheltuielilor de exploatare. Zona montană a României este un furnizor de materii prime alimentare de calitate. Acest aspect putând fi bine valorificat pe termen lung, în primul rând datorită creșterii cererii de produse obținute din agricultură sustenabilă și care provin dintr-un teritoriu care conservă o largă biodiversitate.

Familia Valean, fermieri din localitatea Spermezeu, județul Bistrița-Năsăud și membri ai Cooperativei Someș-Tibleş-Meleș au construit o afacere solidă axată pe creșterea și îngrijirea a 13 vaci din rasa Baltata Romaneasca, pentru producția de carne și lapte, lucrând o suprafață de 15 hectare teren, din care 13 sunt dedicate pasunilor.

Fiind conștienți de forță de muncă limitată și de importanța protejării mediului înconjurător, familia Valean a făcut o alegere îndrăznească și responsabilă, investind în construirea unui grajd modern și eficient.

Acest grajd inovator reduce semnificativ munca fermierilor, prin implementarea unui sistem eficient pentru colectarea dejectiilor. Sistemul integrat de colectare și valorificare a gunoiului de grajd conține următoarele elemente: platformă de colectare a dejectiilor și echipamente pentru gestionarea compostului (tractor și vidanja). Un sistem de colectare și valorificare a gunoiului de grajd aduce o serie importantă de beneficii. În primul rând, contribuie la gestionarea eficientă a deșeurilor rezultate din activitățile agricole și zootehnice. Prin colectarea și utilizarea eficientă a acestuia, se poate obține un îngrășământ organic valoros pentru culturile agricole. De asemenea, colectarea și gestionarea adecvată a gunoiului de grajd contribuie la prevenirea poluării mediului înconjurător, în special în ceea ce privește contaminarea apei cu substanțe dăunătoare. Mai mult decât simpli fermieri, familia Valean reprezintă un exemplu de perseverență și inovare în agricultura românească, prin adoptarea unui model de gospodărire responsabilă a resurselor naturale și de adaptare la cerințele unei agriculturi moderne și sustenabile.

Autor: Chiciudean Daniel, USAMVCN

Interviu fermier

<https://www.youtube.com/watch?v=R0njCOjbzG4>



Credit foto: fotografiile generate din interviul fermierului - Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară din Cluj-Napoca și Clusterul AgroTransilvania