

In ferma de vaci cu lapte nu exista ?las pe maine ce pot face azi?!



Descriere imagine:
Ferma de vaci de lapte din Bihor

?Trebuie sa-ti asumi anumite riscuri ca sa ai o afacere profitabila in agricultura?, spune András Gál, un tanar fermier bihorean. O afirmatie dovedita prin ceea ce a realizat, intr-un timp relativ scurt, impreuna cu cei doi asociati ai sai. Si poate ca pentru un fermier cu pregatire temeinica in nutritie, ameliorare genetica, medicina veterinara si cultura plantelor, riscul asumat de a face mai mult si mai rentabil nu este chiar atat de mare.

Dar ce spuneti de o ferma intensiva de vaci cu lapte, rezultata din intalnirea, la un moment dat, dintre un informatician, un specialist in comert exterior si un abate al unui ordin de calugari? Da, si prima mea reactie a fost una de mirare: ce au in comun acesti oameni cu zootehnia? Si totusi, cum au reusit?

Apoi mi-am dat imediat seama ca intalnirea dintre cei trei nu a fost deloc intamplatoare, pentru ca fiecare, prin natura profesiei sau a misiunii pe care a ales-o in viata, contribuie cu profesionalism la dezvoltarea afacerii zootehnice pe care au construit-o impreuna.

Deocamdata nici nu se gandesc macar la castiguri fabuloase sau macar la un simplu castig... Totul inseamna investitie, management si o abordare de perspectiva care, in final, sa-si dovedeasca rentabilitatea.

Zis si facut!

Actuala locatie a fermei este pe scheletul unui fost IAS dintr-o localitate bihoreana. Primele juninci au fost aduse din Ungaria in 2006, cu intentia de a dezvolta, pe viitor, o ferma de 600 de capete vaci cu

lapte, într-un adapost nou. La sfârșitul anului trecut, când am vizitat ferma, efectivul era de o sută de capete, cu tot cu tineret. 'Vom depăși în curând acest număr?', spunea atunci András Gál. Iar prezentul o confirmă...

Investitiile în extinderea fermei înseamnă accesarea de fonduri europene pentru dezvoltare și finalizarea construcției pentru un nou adapost până în toamna acestui an. Investiția, spune tânărul fermier, va fi una de tip greenfield, după modelul celor din Germania, Cehia și Ungaria. Mai ales că, pe viitor, în noua locație va funcționa și o instalație de producere a biogazului.

În prima etapă, cei trei asociați - András Gál, Attila Magdás și Rudolf Fejes Anzelm - și-au propus o creștere a efectivului de până la 300 de capete, urmând ca dublarea numărului de vaci să se desfășoare pe parcursul celei de-a doua etape, gradual, în funcție de resursele financiare disponibile la momentul respectiv.

Tehnologia și-a spus cuvântul

Conștienți că fără cunoștințe de specialitate nu pot coordona o afacere de dimensiunile dorite, cei trei asociați, deveniți acum fermieri în toată regula, s-au apucat cu devotament și interes de studiu zootehnic. Au apelat la sfatul specialiștilor și l-au urmat întocmai, optând pentru tehnologiile moderne de exploatare a vacilor de lapte.

De partea de furajare se ocupă unul dintre partenerii maghiari, care vine în fermă cam o dată pe săptămână, urmărește producțiile înregistrate, fatarile și monte și ajustează rețetele pentru fiecare grupă productivă în parte. Administrarea hranei se face de trei ori pe zi, cu ajutorul unei remorci tehnologice. La nivelul lunii noiembrie, producția medie în fermă era de 28 de litri, dar sunt și vaci care depășesc 11 mii de kilograme de lapte pe lactație încheiată.

'Sala de muls este DeLaval, opțiunea pentru fiind determinată de service-ul foarte prompt, iar rezultatele s-au văzut imediat în calitatea laptelui. Sistemul este modern și performant, ne indică inclusiv eventualele probleme cu mamitele, și atunci știm imediat că vaca respectivă trebuie mulsa separat. Avem, de asemenea, statistici nu doar pentru cantitate, dar și pentru calitatea laptelui sau debitul de lapte, și un sistem performant pentru răcirea laptelui. Laptele este livrat la Friesland, o dată pe zi?', explică András.

Agricultura, un domeniu încă neexploatat

András Gál: ' Fermele moderne se bazează pe reguli ale proprietății private, sunt determinate de circumstanțele pieței libere și influențate de schimbările permanente ale acesteia. În aceste condiții, rentabilitatea devine indispensabilă. Un negustor ar spune că rentabilitatea constă doar în diferența dintre venituri și cheltuieli.

Un fermier însă, este conștient întotdeauna de valoarea genetică a efectivului, asigură furajarea complexă raportată la cantitatea și calitatea laptelui, dezvoltă efectivul pe baza unui plan de reproducție bine fundamentat și implementat. Creșterea duratei de viață productivă a bovinelor, prin

calitatea furajelor si confortul animalelor, poate fi cheia succesului.

La finele anului 2006, dupa achizitionarea primelor patruzeci de juninci gestante, conceptul de a fi ?fermier? parea pentru noi o pasiune, o preocupare in afara profesiei de baza, un hobby care, printre altele, dezvaluie si oportunitati pentru viitor.

Dupa o scurta perioada de timp, s-a dovedit ca agricultura si in mod special ferma de bovine, necesita devotament deplin. Am fost nevoiti sa ne insusim cunostintele specifice domeniului. Pas cu pas, am construit reseaua de furnizori si parteneri, relatii care in prezent exceda notiunea de parteneriat.

Discutiile profesionale, uneori chiar dezbaterile constructive, ne-au dezvaluit secretele reusitei unei ferme de bovine de lapte, pe care le-am adoptat si le testam in permanenta, prin experienta personala.?

Nicoleta Dragomir