



MINISTERUL AGRICULTURII ȘI DEZVOLTĂRII RURALE  
Agenția Națională pentru Ameliorare și Reproducție în Zootehnie  
„Prof.dr.G.K.Constantinescu”  
Direcția de Reproducție

## I N F O R M A R E

În baza reglementărilor în vigoare privind *creșterea și ameliorarea genetică a animalelor*, în perioada aprilie – iunie 2010, s-au desfășurat lucrările de *bonitare, clasare și autorizare a reproducătorilor masculi utilizați la montă naturală*.

În vederea rezolvării problemelor legate de organizarea și implementarea programelor de reproducție prin montă naturală dirijată, OARZ-urile județene au colaborat permanent cu autoritățile locale și cu asociațiile de crescători.

Pentru anul 2010 au fost programate la nivel național pentru *montă naturală dirijată*, următoarele efective de femele, în funcție de specie, cu necesarul de reproducători aferent, conform O.M. nr. 861/614/2003 pentru aprobarea Normelor tehnice privind organizarea și funcționarea stațiilor și punctelor comunale de montă.

Nr. crt.	Specia	Număr femele programate la MN	Necesar reproducători
1	Taurine	447.833	6.398
2	Bubaline	11.231	161
3	Suine	284.572	9.486
4	Ovine	6.946.711	198.478
5	Caprine	817.027	23.344
6	Cabaline	135.972	4.533

În funcție de o serie de factori (zootehnici, sanitari-veterinari, economici, de agroecosistem, etc.), trebuie păstrat un echilibru rațional între cele două sisteme de reproducție (însămânțarea artificială și însămânțarea naturală – monta dirijată).

Până în anul 1990, *sistemul de reproducție prin montă naturală dirijată*, era asigurat la toate speciile cu reproducătorii autorizați, corespunzători cerințelor zootehnice și sanitare-veterinare, achiziționați din fonduri bugetare, care acționau la nivelul stațiilor și punctelor de montă comunale.

Urmare a O.M. nr. 861/614/2003, pentru aprobarea Normelor tehnice privind organizarea și funcționarea stațiilor și punctelor comunale de montă, în conformitate cu art.12, Agenția Națională pentru Ameliorare și Reproducție în Zootehnie a stabilit cerințele minime pe care trebuie să le îndeplinească reproducătorii din stațiile și punctele comunale de montă.

Dar legislația în domeniu nu a dus la autorizarea unui număr mai mare de reproducători pentru montă naturală, deoarece reproducătorii corespunzători din punct de vedere al cerințelor

zootehnice au un preț de cost mare iar crescătorii particulari care doresc să înființeze puncte sătești de montă nu își permit achiziționarea acestora.

De asemenea, consiliile locale nu s-au implicat în organizarea și înființarea stațiunilor și punctelor comunale de montă.

Procesul de reproducție a animalelor este o activitate de interes național, care are ca obiect principal utilizarea rațională a materialului de reproducție ameliorat genetic, prin aplicarea în zootehnie a celor două sisteme, respectiv **însămânțarea artificială și însămânțarea naturală (monta dirijată).**

În condițiile actuale din țara noastră, **biotehnologia însămânțărilor artificiale** reprezintă **instrumentul principal de intensificare și difuzare a progresului genetic**, prin utilizarea la reproducție a celor mai valoroși reproducători, lucru materializat prin obținerea unor producții mai mari.

Considerăm net superioară importanța, rolul și perspectivele însămânțărilor artificiale la animalele de interes zootehnic, dar în același timp nu trebuie neglijat **rolul major** pe care l-a avut, îl are și îl va avea aplicarea rațională a **montei dirijate**, la **creșterea natalității și prolificității în zootehnie**, precum și la **crearea și consolidarea genetică a unor rase, hibrizi și linii de animale.**

În țările cu zootehnie avansată din Comunitatea Europeană, se pune un accent deosebit pe **utilizarea biotehnologiilor moderne de reproducție la toate animalele de fermă**, respectiv **însămânțările artificiale și transferul de embrioni**, dar la o anumită pondere (în funcție de țară), a femelelor apte pentru reproducție se utilizează sistemul de reproducție prin montă naturală dirijată.

23.06.2010