

94-0396

**Rezumat:**

Invenția se referă la agricultură, în special la suplimentele nutritive, care conțin microelemente, și poate fi aplicată în tratarea și profilaxia maladiilor endemice ale vitelor cornute mari (hipo- și avitaminoza B<sub>12</sub>).

Esența invenției constă în faptul că se propune un procedeu de nutriție suplimentară a vitelor cornute mari, care include introducerea în organismul animalului a sărurilor de Co, unde în calitate de săruri de Co se aplică CoCl<sub>2</sub> sau CoSO<sub>4</sub> în formă de soluție apoasă în doză de 20-60 mg pentru un cap de animal în timpul adăpării înainte de hrănire.

Rezultatul tehnic al invenției constă în simplificarea și ieftinirea procedurii de introducere a Co în organismul animalelor, ceea ce asigură sporirea productivității animalelor, totodată profilaxia și tratarea hipo- și avitaminozei B<sub>12</sub>.

Revendicări: 1