

Revendicare(i):

1. Procedeu de preparare a mediului nutritiv pentru cultivarea spirulinei, ce prevede diluarea excrețiilor fiziologice ale animalelor în apă, înlăturarea fazei solide și adăugarea la faza lichidă a compușilor minerali, caracterizat prin aceea că înainte de diluarea excrețiilor fiziologice ale animalelor în apă la ele se adaugă lichid cultural, obținut după înlăturarea din suspensie a biomasei de spirulină, iar compușii minerali se adaugă în lichidul cultural înainte de amestecarea lui cu excrețiile fiziologice ale animalelor, adăugarea lichidului cultural continuând până când conținutul azotului în amestec devine egal cu 2,3-2,7 g/l.
2. Procedeu conform revendicării 1, caracterizat prin aceea că în calitate de compuși minerali se folosește amestecul de săruri minerale cu conținut de substanțe nutritive, în %:

N	11
P ₂ O ₅	10
K ₂	0,8
1. Mg și microelemente în cantitate de 4-6 g /l.	0,8

Revendicările se bazează în întregime pe descrierea invenției la certificatul de autor nr. 1527891, SU.