

a 2002 0104

Invenția se referă la un procedeu de tratare a ouălor de gâscă și poate fi aplicată în avicultură.

Procedeul, conform invenției, include tratarea ouălor de gâscă sub acțiunea unui câmp electromagnetic alternativ cu intensitatea de 1,59 A/m, tratarea fiind efectuată cu 24 h înainte de incubare în decurs de 10 min.

Rezultatul constă în majorarea nivelului de ecloziune a bobocilor de gâscă și în micșorarea mortalității embrionare.

Revendicări: 1