

## *The State Agrarian University of Moldova*

### 232.

<b>Organization</b>	The State Agrarian University of Moldova
<b>Patent / patent application title</b>	<b>PROCESS FOR INCREASING THE GROWTH RATE IN BROILER CHICKENS</b>
<b>Authors</b>	CAISIN LARISA, VRANCEAN VASILE, ANTON VLADIMIR, EREMIA NICOLAE, BIVOL LUDMILA
<b>Patent / patent application N°</b>	<b>Brevet Nr MD 1144 Z 2017.12.31</b>
<b>Description</b>	<p>Invenția se referă la avicultură, și anume la un procedeu de creștere a puilor broiler.</p> <p>Procedeul, conform invenției, prevede furajarea puilor broiler pe parcursul perioadelor de inițiere, creștere și finisare, câte 14 zile în fiecare, cu nutreț ce conține, în % mas.: în perioada de inițiere: porumb – 49,3, grâu – 12,7...13,7, șrot de soia – 22,2, șrot de floarea-soarelui – 6,1, ulei de soia – 2,5, premix – 2,0, cretă – 2,7, făină de pene – 1,5...2,5; în perioada de creștere: porumb – 49,1, grâu – 22,0, șrot de soia – 13,5...14,5, șrot de floarea-soarelui – 7,0, ulei de soia – 1,2, premix – 2,0, cretă – 2,7, făină de pene – 1,5...2,5; în perioada de finisare: porumb – 49,1, grâu – 23,0, șrot de soia – 15,0...16,0, șrot de floarea-soarelui – 4,5, ulei de soia – 1,2, premix – 2,0, cretă – 2,7, făină de pene – 1,5...2,5, totodată se utilizează făină de pene obținută prin fermentare și extrudare.</p> <p>The invention relates to poultry, namely to a process for rearing broilers.</p>
<b>Domain</b>	Biology – agronomy – horticulture – zoo-technologies