

<b>Organization</b>	<b>The State Agrarian University of Moldova</b>
<b>Patent / patent application title</b>	<b>THE METHOD OF BEE FEEDING</b>
<b>Authors</b>	<b>EREMIA NICOLAE, MODVALA SUSANA, ZAGAREANU ANDREI, CAISÎN LARISA, NARAEVSCAIA INA</b>
<b>Patent / patent application N°</b>	MD, no. 812 Z 2015.04.30
<b>Description</b>	<p>The invention relates to beekeeping, particularly to bees feeding. Method is based on bees feeding that includes using of sugar syrup of 50%, and a feed additive in the quantity of 1 liter of mixture for one bee family, in the evening over each 10-12 days, beginning with the first days of April till the beginning of the main harvest. At the same time the feed additive contains in mass (%) no less than: humate of sodium / potassium – 0.1, extract / yeast autolysate– 10.0, lactic acid – 5.0, beta glucan– 5.0, the rest is water and it is added in the sugar syrup in the quantity of 1.5-4.5 ml / l of syrup.</p> <p>Invenția se referă la apicultură, în special la un procedeu de hrănire a albinelor. Procedeul, conform inventiei, include hrănirea albinelor cu un amestec din sirop de zahăr de 50% și un aditiv furajer în cantitate de 1,0 l de amestec la o familie de albine, seara, peste fiecare 10-12 zile, începând din primele zile ale lunii aprilie până la începutul culesului principal. Totodată, aditivul furajer conține, cel mult, în % mas.: humat de sodiu/potasiu 0,1, extract/autolizat de drojdie 10,0, acid lactic 5,0, beta-glucan 5,0, apă restul și se adaugă în siropul de zahăr în cantitate de 1,5-4,5 ml/la sirop.</p>
<b>Domain</b>	Beekeeping