

17.

Denumirea invenției, în limba română	PROCEDEU DE HRĂNIRE A ALBINELOR (K)
Denumirea invenției, în engleză	BEE FEEDING PROCESS (K)
Autor / autori	Eremia N.; Chiriac A.; Caisîn L.; Ivanova R. , Ma;Cenco N.; Neicovcena I.; Mardari T.; Cataraga I.; Sari N.
Lucrare brevetată sau în curs de brevetare	Brevet nr. 1326 Z 2019.10.31
Scurtă prezentare, în limba română	Procedeul, include hrănirea albinelor cu un amestec din sirop de zahăr și extract de glicozide dehidroconiferil alcool-9'-O-β-D-glucopiranozidă și dehidroconiferil alcool-9-O-β-D-glucopiranozidă, în cantitate de 1,0 L amestec la o familie de albine, primăvara, cu un interval de 6 zile, până la începutul culesului principal de la salcâmul alb. Rezultatul invenției constă în creșterea puterii familiei de albine, ponteii mătcilor, numărului de puieți căpăciți și a producției de miere.
Scurtă prezentare, în limba engleză	The process, according to the invention, comprises feeding the bees with a mixture of sugar syrup and extract of glycosides dehydroconiferol-9'-O-β-D-glucopyranoside and dehydroconiferol-9-O-β-D-glucopyranoside, in the amount of 1.0 L of mixture per bee family, in spring, with an interval of 6 days, before the start of the main collection from white acacia. The result of the invention consists in increasing the strength of the bee family, the brood of queens, the number of hatched brood and the production of honey.
Domeniul / domeniile de aplicabilitate	Agricultură, apicultură Se aplică la hrănirea albinelor în perioada pregătirii către repausul de iarnă și primăvara, în lipsa unui cules melifer de întreținere
Distincții obținute la alte saloane	