

**PROTOCOL DE RECOLTARE A PROBELOR**

de material biologic apicol, produse apicole, plante pentru efectuarea analizelor de neonicotinoide (Tiametoxam, Imidacloprid, Acetamiprid, Clotianidin, Tiacloprid) în cadrul proiectului de cercetare ADER 415/2017, finantat de MADR

Nr crt	Produs biologic	Cantitate/probă	Recipiente admise	Conservarea probelor
1	<b>Albine muribunde</b>	min 150 g	Recipiente (borcan) plastic sau sticlă, rezistente la congelare, bine închise SAU Pungi de hartie bine închise SAU orice alt recipient care previne macerarea albinelor și rezista la congelare	După recoltare se introduc în cel mai scurt timp la congelator
2	<b>Albine moarte foarte recent</b>	min 150 g		
3	<b>Puiet în fagure</b>	min 20 gr		
4	<b>Miere</b>	min 250 gr		
5	<b>Polen/Păstura</b>	min 250 gr	Recipiente (borcan) plastic sau sticlă, rezistente la congelare, bine închise	
6	<b>Plante (porumb plantă tânăra)</b>	min 200 gr		

Date de contact ICDApicultura

[www.icdapicultura.ro](http://www.icdapicultura.ro)

dr. ing. Adrian Siceanu

dr. ing. Eliza Căuia

E-mail

[adrian.siceanu@icda.ro](mailto:adrian.siceanu@icda.ro)

[eliza.cauia@icda.ro](mailto:eliza.cauia@icda.ro)