

Brevet valabil

(11)	Numarul documentului	1721
(21)	Numarul depozitului	s 2022 0097
(22)	Data depozitului	2022.11.30
(71)	Numele sau denumirea solicitantului (solicitanților), codul țării	INSTITUȚIA PUBLICĂ UNIVERSITATEA DE STAT DIN MOLDOVA, MD; INSTITUTUL ȘTIINȚIFICO-PRACTIC DE HORTICULTURĂ ȘI TEHNOLOGII ALIMENTARE, MD;
(72)	Numele inventatorului (inventatorilor), codul țării	ARMAȘU Svetlana, MD; MACAEV Fliur, MD; STĂNGACI Eugenia, MD; TERTEAC Dumitru, MD; POGREBNOI Vsevolod, MD; CEBANU Vitalie, MD;
(73)	Numele sau denumirea titularului (titularilor), codul țării	INSTITUȚIA PUBLICĂ UNIVERSITATEA DE STAT DIN MOLDOVA, MD; INSTITUTUL ȘTIINȚIFICO-PRACTIC DE HORTICULTURĂ ȘI TEHNOLOGII ALIMENTARE, MD;
(54)	Titlul invenției	Aplicare a (Z)-1-(2,4-diclorfenil)-5-metil-2-(1H-1,2,4-triazol-1-il)hex-1-en-3-onei în calitate de compus activ contra ciupercii Gloeosporium ampelophagum Sacc.
(13)	Codul documentului	Z, BOPI 05/2024Y, BOPI 10/2023
(51)	Clasificarea Internațională de Brevete	A01N 43/653 (2006.01); A01P 3/00 (2006.01); C07D 249/08 (2006.01);
(19)	Tara	MD
(45)	Data publicării hotărârii de acordare a brevetului	2023.10.31
(47)	Data eliberării brevetului	2024.05.31
	Examinator(i) la examinarea de fond	LEVIȚCHI Svetlana
	S-a achitat menținerea până la data:	2027.11.30
	Modificarea solicitantului	Nr. și data deciziei:7928, 2023.06.28 Datele inițiale:INSTITUTUL DE CHIMIE, MD str. Academiei nr. 3, MD-2028, Chișinău, Republica MoldovaINSTITUTUL ȘTIINȚIFICO-PRACTIC DE HORTICULTURĂ ȘI TEHNOLOGII ALIMENTARE, MD str. Vierul 59, c. Chișinău, MD-2070, Chișinău, Republica Moldova Datele finale:INSTITUȚIA PUBLICĂ UNIVERSITATEA DE STAT DIN MOLDOVA, MD str. A. Mateevici nr. 60, MD-2009, Chișinău, Republica MoldovaINSTITUTUL ȘTIINȚIFICO-PRACTIC DE HORTICULTURĂ ȘI TEHNOLOGII ALIMENTARE, MD Str. Vierul 59, MD-2070, Chișinău, Republica Moldova
	Statutul cererii/brevetului	Brevet valabil

09.06.2026