

Brevet valabil

(11)	Numarul documentului	1596
(21)	Numarul depozitului	s 2021 0036
(22)	Data depozitului	2021.04.27
(71)	Numele sau denumirea solicitantului (solicitanților), codul țării	INSTITUTUL DE GENETICĂ, FIZIOLOGIE ȘI PROTECȚIE A PLANTELOR AL MEC, MD; INSTITUTUL DE CHIMIE, MEC, MD;
(72)	Numele inventatorului (inventatorilor), codul țării	ȘTEFÎRTĂ Anastasia, MD; BULHAC Ion, MD; BRÎNZĂ Lilia, MD; VOLOȘCIUC Leonid, MD; ZUBAREVA Vera, MD;
(73)	Numele sau denumirea titularului (titularilor), codul țării	INSTITUȚIA PUBLICĂ UNIVERSITATEA DE STAT DIN MOLDOVA, MD;
(54)	Titlul invenției	Procedeu de cultivare a plantelor de cultură
(13)	Codul documentului	Z, BOPI 09/2022Y, BOPI 02/2022
(51)	Clasificarea Internațională de Brevete	A01C 1/06 (2006.01); A01G 7/06 (2006.01); A01N 47/28 (2006.01); A01N 31/16 (2006.01); A01N 55/02 (2006.01); A01N 59/16 (2006.01);
(19)	Tara	MD
(45)	Data publicării hotărârii de acordare a brevetului	2022.02.28
(47)	Data eliberării brevetului	2022.09.30
	Examinator(i) la examinarea de fond	GUȘAN Ala
	S-a achitat menținerea până la data:	2026.04.27
	Modificarea titularului	Nr. și data deciziei:10435, 2023.08.21 Datele inițiale:INSTITUTUL DE GENETICĂ, FIZIOLOGIE ȘI PROTECȚIE A PLANTELOR AL MEC, MD str. Pădurii nr. 20, MD-2002, Republica MoldovaINSTITUTUL DE CHIMIE, MEC, MD str. Academiei nr. 3, MD-2028, Republica Moldova Datele finale:INSTITUȚIA PUBLICĂ UNIVERSITATEA DE STAT DIN MOLDOVA, MD str. A. Mateevici nr. 60, MD-2009, Chișinău, Republica Moldova
	Statutul cererii/brevetului	Brevet valabil

06.08.2024