

Brevete de invenție

- *obținute la oficiile de brevetare din SUA, UE sau Japonia*

1. FUIOR Arcadie, FLOQUET Sébastien, CEBOTARI Valentina, CEBOTARI Diana, GULEA Aurelian, TODERAS Ion. Complement alimentaire a base de molybdene pour les abeilles. Patent FR3112667A1. N0 de publication: 3 112 667 from 2022.01.27. N0 d'enregistrement national 20 07784 (Franța)
2. FUIOR Arcadie, FLOQUET Sébastien, CEBOTARI Valentina, CEBOTARI Diana, GULEA Aurelian, TODERAS Ion. Molybdenum-based feed supplement for bees. Patent WO 2022/018009 A1 from 27.01.2022. Worldwide applications 2020 FR 2021 WO EP CA CN US AR (Franța)

- *eliberate de Agenția de Stat pentru Proprietatea Intelectuală*

1. BULHAC, Ion, ȘTEFÎRȚĂ, Anastasia, BRÎNZĂ, Lilia, ZUBAREVA, Vera. *Compoziție pentru plantele de cultură*. Brevet de invenție nr. 4818. MD din 2022.08.31.
2. CILOCI, Alexandra, CLAPCO, Steliana, TIURINA, Janeta, DVORNINA, Elena, LABLIUC, Svetlana, BULHAC, Ion, URECHE, Dumitru. *Procedeu de cultivare submersă a tulpinii de fungi Rhizopus Arrhizus CNMN FD 03, producător de lipaze*. Brevet de invenție MD 1624Y din 2022. 05.31.
3. EREMIA N., MD; MACAEV, F., POGREBNOI, S., ZNAGOVAN, A., MODVALA, S., MARDARI T., EREMIA, I., SARÎ, A. *Procedeu de hrănire a albinelor*. Brevet de invenție de scurtă durată. Chișinău, MD 1598 Z 2022.09.30. BIOPI nr. 4/2022.
4. EREMIA, N., MACAEV, F., KRASOČIKO, P., POGREBNOI, S., ZNAGOVAN, A., NEICOVCENA, I., COȘELEVA, O., SARÎ, N., EREMIA, M. *Procedeu de hrănire a albinelor*. Brevet de invenție de scurtă durată. Chișinău, MD 1612.
5. EREMIA, N., MACAEV, F., KRASOČIKO, P., POGREBNOI, S., ZNAGOVAN, A., NEICOVCENA, I., COȘELEVA, O., EREMIA, I., SARÎ, A. *Procedeu de hrănire a albinelor*. Brevet de invenție de scurtă durată. Chișinău, MD 1611 Y 2022.04.30. BIOPI nr. 4/2022.
6. EREMIA, N., MACAEV, F., POGREBNOI, S., ZNAGOVAN, A., NEICOVCENA, Iu., COȘELEVA, O., SARÎ, N., EREMIA, M., JEREGHI, V. *Procedeu de hrănire a albinelor*. Brevet de invenție de scurtă durată. Chișinău, MD 1607.
7. KULCIȚKI, V., GIRBU, V., PRUTEANU, E., RENAUD, PH., DAELEMANS, D., UNGUR, N. *Metil ent-15-hidroxi-16-azido-17-carboximetoximetilkauranoat cu activitate citotoxică selectivă*. Brevet de invenție MD4785 (13) B1. In: BOPI, 2022, (1), p. 47-48. https://www.agepi.gov.md/sites/default/files/bopi/BOPI_01_2022.pdf#page=7.
8. KULCIȚKI, V., GIRBU, V., PRUTEANU, E., RENAUD, PH., DAELEMANS, D., UNGUR, N. *Utilizarea metil ent-16-azido-17-carboxietoximetilkauranoatului în calitate de inhibitor selectiv al proliferării limfomului non-Hodgkin*. Brevet de invenție MD4805 (13) B1. In: *BOPI*, 2022, (5), p. 55-56. https://www.agepi.gov.md/sites/default/files/bopi/BOPI_05_2022.pdf#page=7.
9. KULCIȚKI, V., GIRBU, V., PRUTEANU, E., RENAUD, PH., DAELEMANS, D., UNGUR, N. *Ester metilic al acidului (16R)-spiro[pirolidin-2', 16-ent-17-norkauran]-19-oic cu activitate citotoxică selectivă*. Brevet de invenție MD4792 (13) B1. In: *BOPI*, 2022, (2), p. 57-58. https://www.agepi.gov.md/sites/default/files/bopi/BOPI_02_2022.pdf#page=7.
10. LOZAN, V., PARȘUTIN, VI., COVALI, AI., JOVMIR, T. *Procedeu de protecție a oșelurilor contra coroziunii în apă*. Brevet de invenție MD1534 Z; data eliberării

2021.12.31.

11. LUPAȘCU, G., MACAEV, F., GAVZER, S., CRISTEA, N., LUPAȘCU, L., STÂNGACI, E., ZVEAGHINȚEVA, M., POGREBNOI, S. *Procedeu de tratare a boabelor de grâu comun de toamnă*. Brevet de invenție de scurtă durată MD №1591 B1 acordat din 2022.01.31. BOPI nr. 1/2022
12. LUPAȘCU, G., MACAEV, F., GAVZER, S., CRISTEA, N., LUPAȘCU, L., STÂNGACI, E., ZVEAGHINȚEVA M., POGREBNOI S. *Procedeu de tratare a boabelor de grâu comun de toamnă*. Brevet de invenție de scurtă durată MD № 1603 B1 acordat din 2022.03.31. BOPI nr. 3/2022
13. LUPAȘCU, G., MACAEV, F., GAVZER, S., CRISTEA, N., LUPAȘCU, L., STÂNGACI, E., POGREBNOI, V., POGREBNOI, S. *Procedeu de tratare a boabelor de grâu comun de toamnă*. Brevet de invenție de scurtă durată MD №1604 B1 acordat din 2022.03.31. BOPI nr.3/2022
14. ȘTEFÎRȚĂ, A., BULHAC, I., BRÎNZĂ, L., VOLOȘCIUC, L., ZUBAREV, V. *Procedeu de cultivare a plantelor de cultură*. Brevet de invenție MD 1596 din 28.02.2022. BOPI 2/2022, p. 66.
15. URECHE, D., BULHAC, I., BOUROȘ, P., ROȘCA, D., LUPAȘCU, L. *Bis-(N,N'-bis(4-tolil)diaminogliximă)-4-metilanilin-trihidrat pentru utilizare în calitate de remediu antibacterian în agricultură*. Brevet de invenție MD 4762 C1 din 28.02.2022.