

Minősítő Tanúsítvány

1. rész

Iktatószám: 29211-23

1. Dokumentumszám: 119050123	2. Gazdasági szereplő
3. A gazdasági szereplő neve: Csengeri Ágnes Dr. nyilvántartási száma: 8045/17_SZ	4. A gazdasági szereplő ellenőrző szervezetének neve és címe, valamint kódszáma: Biokontroll Hungária Nonprofit Kft. 1112 Budapest, Oroszvég lejtő 16. HU-ÖKO-01 A NAH által NAH-6-0012/2019 számon akkreditált terméktanúsító szervezet.
5. A gazdasági szereplő tevékenysége(i): - Mezőgazdasági termelés	
6. Az (EU) 2018/848 európai parlamenti és tanácsi rendelet (1) 35. cikkének (7) bekezdésében említett termék kategória (termékkategóriák) és termelési módok: Feldolgozatlan növények és növényi termékek, beleértve a vetőmagokat és egyéb növényi szaporítóanyagokat is Termelési mód: - ökológiai termelés az átállási időszak kivételével - termelés az átállási időszak alatt	

Ez az okmány az (EU) 2018/848 rendelettel összhangban került kibocsátásra annak igazolására, hogy a gazdasági szereplő vagy a gazdálkodói csoport megfelel az említett rendeletnek.

A tanúsítvány a Biokontroll Hungária Nonprofit Kft. tulajdona. Érvényességének feltétele a Biokontroll Hungária Nonprofit Kft.-vel kötött szerződésben foglaltaknak és a fenti előírásoknak való folyamatos megfelelés.

Tanúsítási program azonosító: TP_Biokontroll_2022-01-01

Az 5. és 6. pontban felsorolt tevékenységek és termék kategóriák részletes adatai a tanúsítvány 2. részében található.

7. Kelt: Budapest, 2023.04.18

Név és aláírás a kiállító ellenőrző szervezet nevében:

Rénes-Michelcsik Lili
Rénes-Michelcsik Lili
tanúsító



8. A tanúsítvány érvényes:

2023.04.18 - 2025.01.31

Visszavonás esetén a tanúsítvány érvényét veszti.

Egyedi azonosító: 2114949

1/2

Minősítő Tanúsítvány



2. rész

Iktatószám: 29211-23

Növénytermesztés

2023. év során betakarított termékekre vonatkozik

A termék/növénykultúra neve	Terület (ha)	Státusz
gyep	2,3487	ökológiai
alma	1,6766	átállási
alma	32,7233	ökológiai
birs	0,6000	átállási
meggy <i>nem termő ültetvény</i>	14,0000	ökológiai
szilva	9,0000	ökológiai
fekete bodza	5,7500	ökológiai
erdő <i>nem termő</i>	3,3571	ökológiai