



Biológiailag lebomló szaporítóedény

Az edény 100%-ban lebomlik, így a növények gyökerei fejlődésük során a falakon keresztül a környező közegbe nőnek. Mivel megkapják a fejlődésükhöz szükséges tápanyagokat és vizet, eredményesen és gazdaságosan lehet a lebomló cserepekben termesztetni.

A Jiffy szerint a kertészek mind gyakrabban szembesülnek Peziza csészegomba és más szaprofita gombák fertőzésével.

Ezek nem csupán csúnyák, hanem a gyökerek fejlődését, így a növények növekedését is gátolják. A Jiffy a közösségimédia-csatornáin számol be szakértőinek a Pezizával kapcsolatos tudományos

kutatási eredményeiről, valamint a szaporítóközegek fejlesztésével kapcsolatos egyéb kutatásairól.

A Jiffy Pot Original használatával a megbízhatóságról és az egyszerűségről sem kell lemondaniuk kertészeknek. A gyártó szerint a cserepek tökéletesen illeszkednek egymásba, igazodnak az automatizált rendszerekhez, és elég erősek ahhoz, hogy megvédjék a növényeket a szállítás során. Kutatások igazolják, hogy a Jiffy Pot használatával az átültetés okozta stressz, és az ebből származó növekedésbeli visszaesés jelentősen mérsékelhető.

Különböző méretekből kapható: a kerek edényekből 4,5 centiméter átmérőjű a legkisebb és 17 centiméteres a legnagyobb, de gyártanak négyzet alakú edényeket és szaporítóálcákat is. Kérés esetén az edényeket logóval, vagy bármilyen más információval is ellátják.

Szerző: Kertészet és Szőlészet/taspo.de

Közzététel ideje: 2021. 04. 28., szerda, 13:33

A forrás webcíme: <https://magyarmezogazdasag.hu/2021/04/28/biologiailag-lebomlo-szaporitoedeny>