



ÖMÉK 2021



AGRÁRMARKETING
CENTRUM

2021. október 7-10.

Tápanyagutánpótlás kérdései ökológiai termelést folytató kertészetekben

Fertilisation in organic gardening

Az ökológiai gazdálkodást folytató kertészetekben a talaj termékenység megtartását és növelését, tápanyagszolgáltató képességét könnyen oldódó műtrágyák nélkül kell biztosítani. A jelenleg elterjedten használt granulált baromfi és szarvasmarhatrágyákon kívül milyen jó módszerek, eljárások vannak? Az ÖMKi on-farm kutatásainak fókuszában a talajtermékenységhez kapcsolódó kérdések vannak.

In organic horticulture the maintenance and increase of soil fertility and nutrient-providing ability must be ensured without easily soluble fertilisers. In addition to the currently widely used granulated poultry and cattle manure which good methods and procedure are there? ÖMKi's on-farm research focuses on issues related to soil fertility

Szervező: Ökológiai Mezőgazdasági Kutatóintézet

Időpont: 2021. október 7. 13:00-15:00

Helyszín: Budapest, Hungexpo C pavilon 1G terem

PROGRAM

Időtartam	Előadás címe	Előadó
13:00-13:10	Megnyitó és köszöntő	Papp Orsolya, ÖMKi

<i>13:10-13:25</i>	Az öko kertészeti ágazat helyzete, tápanyagutánpótlás ökológiai ültetvényekben	Allacherné Szépkuthy Katalin, ÖMKi
<i>13:25-13:40</i>	A zöldkomposztok használatának tapasztalatai kertészeti termesztésben	Dr. Tóth Ferenc, MATE
<i>13:40-13:55</i>	A biointenzív kertészeti termelés technológiája Magosvölgy példáján keresztül	Dezsény Zoltán, Magosvölgy Ökológiai Gazdaság
<i>13:55-14:10</i>	Tájfajta paradicsom termesztése, tápanyag utánpótlás biointenzív kertészetben	Boziné Pullai Krisztina, MATE
<i>14:10-14:30</i>	A foszforutánpótlás alternatívái, a RELACS projekt bemutatása	Trugly Bence, ÖMKi
<i>14:30-14:50</i>	Kérdések és válaszok	
<i>14:50-15:00</i>	Zárszó	Papp Orsolya, ÖMKi