

M E G H Í V Ó

NEMZETI ÉLELMISZER NYOMONKÖVETÉSI PLATFORM

a hazai élelmiszeripari vállalkozások és érintett hatóságok, illetve szakmai szervezetek közötti együttműködés elősegítésére

Ezúton tisztelettel meghívjuk Önöket a Nemzeti Élelmiszer Nyomonkövetési Platform Roadshow-ra.

A Platform **hús és hal, tej és tejtermék, bor és pálinka**, valamint **zöldség és gyümölcs** munkacsoportjai az elmúlt két évben azon dolgoztak, hogy a szektorok szereplői számára olyan specifikus és globális szabványokon alapuló nyomonkövetési útmutatók készítsenek el, amelyek átfogó ismereteket nyújtanak a nyomonkövetés tekintetében az érintett élelmiszeripari vállalkozások számára.

Az útmutatókban megtestesülő tudás minél több vállalkozáshoz, szakemberhez való eljuttatása érdekében országos roadshow-ra kerül sor, amelynek állomásai 2018 tavaszán Kaposvár, Debrecen, Mosonmagyaróvár és Szekszárd, 2018 őszén Szeged, Budapest, Eger és Szarvas.

P R O G R A M

- 10.00 - 10.15 A helyszínt biztosító egyetem köszöntője – egyetem képviselője
- 10.15 - 10.30 Földművelésügyi Minisztérium bevezetője – FM főosztályvezető
- 10.30 - 11.30 Nyomonkövetési útmutatók átfogó ismertetése – GS1 Magyarország munkatársai
- 11.30 - 12.00 Kávészünet
- 12.00 - 12.30 Szabványos nyomonkövetési megoldások bemutatása – GS1 Magyarország munkatársai
- 12.30 - 13.00 Pilot projekt bemutatkozás – vállalkozás képviselője
- 13.00 - 13.30 Nyomonkövetési megoldás gyakorlati bemutatása – vállalkozás képviselője

Tavaszi időpontok és helyszínek:

2018. április 26. Kaposvár

Kaposvári Egyetem: 7400 Kaposvár, Guba Sándor utca 40., Rektori Tanácssterem

2018. május 3. Debrecen

Debreceni Egyetem: 4032 Debrecen, Böszörményi út 138.



2018. május 17. Szekszárd

Pécsi Tudományegyetem: 7100 Szekszárd, Rákóczi u. 1.

2018. május 24. Mosonmagyaróvár

Széchenyi István Egyetem: 9200 Mosonmagyaróvár, Lucsony utca 2., Phare épület Auditórium

A rendezvényeken való részvétel ingyenes, azonban regisztrációhoz kötött. Regisztrálni a helyszín és az időpont kiválasztásával az alábbi linken lehet:

[REGISZTRÁCIÓ](#)