



Пошук



★ СПЕЦТЕМИ: [Полювання на рейдерів](#) | [Податковий Агроконтроль](#)

Головна > Новини > Нову систему органічного землеробства презентували фермерам Вінниччини

Нову систему органічного землеробства презентували фермерам Вінниччини

12 серпня 2016 16:48

👁 45

💬 0 Коментарів



📷 leafonline.dk

Нову систему землеробства Івана Овсінського презентували фермерам Вінниччини

У смт. Теплик (Вінницька область) на базі фермерського господарства Олексія Дона пройшов День поля на тему: **«Адаптація техніки та технології вирощування органічних сільськогосподарських культур відповідно до нової системи землеробства Івана Овсінського у малих і середніх фермерських господарствах (соя, нут, чечевиця, маш та інші)»**, пише прес-служба Федерації органічного руху України.

Основною метою Дня поля була популяризація органічної культури землеробства взагалі та у розрізі бобових культур, органічного способу життя та культури харчування у суспільстві; роз'яснення гостям системи налагодження маркетингу і збору органічної продукції відповідно до інтересів виробників. Учасники заходу мали чудову нагоду ознайомитись з обробітком ґрунту спеціальними культиваторами власного виробництва під дану систему землеробства; цікавою розробкою

Олексія Дона — сівалкою прямого посіву, виготовлену відповідно до вимог системи Овсінського.

За словами фермера, вона може сіяти всі культури — сою, пшеницю, ячмінь, кукурудзу, соняшник, гречку, тощо.

“

«Ми, наприклад, збираємо сою й одразу за комбайном іде сівалка, яка сіє пшеницю. Або ж збираємо пшеницю й одразу сіємо гречку. Фактично ця система певною мірою застосовується у ноу-тілл, хіба що там не розпушують ґрунт», — сказав він.

”

Також додається, що гості знайомилися із системою обробітку ґрунту, діючими сівозмінами та методами боротьби з бур'янами та хворобами на господарстві.

Іван Овсінський у своїй праці «Нова система землеробства» писав: «... під час обробки землі я керуюсь принципом, що верхній шар ґрунту слід залишати на поверхні для того, щоб він збагатився перегноєм. Це має велике значення, оскільки дає можливість повітрю постійно проникати в ґрунт, унаслідок чого в ньому посилюються фізичні й хімічні процеси, що сприятливо впливають на розвиток рослинності». На думку автора, вносити добрива для росту рослин непотрібно, адже в достатній кількості вони містяться в ґрунті й атмосфері, зокрема в росі й тумані, зокрема й такі потрібні, як азот, фосфор, калій. Треба лише зберегти ці елементи у верхньому шарі ґрунту — зробити це можливо, знову ж таки, застосовуючи виключно поверхневий його обробіток.

“

«За цими принципами й працює Олексій Дон та отримує стабільно високі врожаї на землях Вінничини, причому особливу увагу приділяє бобовим культурам, доля яких у сівозміні має складати не менше 30%», — зазначається у повідомленні.

”

Загалом «День поля», на який приїхало більше сотні учасників з різних куточків України, підтвердив зростаючу зацікавленість виробників у впровадженні передових технологій виробництва сільськогосподарської продукції та перспективності розвитку у державі господарювання за органічними стандартами.

Вибачте, Ваш браузер не підтримується у повному обсязі. Ми активно підтримуємо лише перелічені нижче браузери:

- [Firefox](#)
- [Chrome](#)
- [Internet Explorer 11+](#)
- [Safari](#)

ІНШІ НОВИНИ



09:34

Фермера з Миколаївщини обікрали на 2 млн грн



21.04, 17:48

Аграрії засіяли соєю лише 3% запланованих площ

21.04, 14:43

Унікальна ферма закривається через спекуляції дотаціями

21.04, 09:03



«Агроструктура» відкрила сервісний центр у Тернополі

БЛОГИ



День 4. Сумська та Чернігівська області: «Беєво» та «Зернятко»

Оговтавшись після нічної зливи та граду, команда АгроЕкспедиції «Соняшник 2016» відправилася до



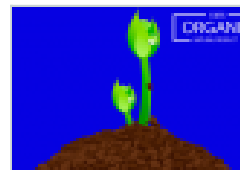
Віталій Саблук: Чотири норми, які наблизять українське сімейне фермерство до європейського

Щодо сімейного фермерства в країнах Європи застосовуються дуже виважена ОКРЕМА політика прямої підтримки та



Від прокурора до фермера: шлях Олексія Хоменка

Розповідь Олексія Хоменка про те, як кар'єра прокурора в одну мить змінилася на аграрну. Чому вирішив стати



Органічні імуномодулятори — альтернатива «хімії»

Рослини, які ростуть на відкритому ґрунті, постійно зазнають впливу негативних факторів природи. Через

[Про нас](#)

[Команда](#)

[Хто такий куркуль](#)

[Правила користування сайтом](#)

[Реклама на сайті](#)

[Media Kit](#)

[Контакти](#)

© 2017 Latifundist Media

