



INFORMACJA O NUTRIMAN

NUTRIMAN - Sieć tematyczna dla poprawy gospodarowania i odzysku składników nawozowych

Czym jest NUTRIMAN? Jest to sieć tematyczna dotycząca azotu i fosforu, która gromadzi wiedzę na temat "gotowych do zastosowania" technologii w zakresie produkcji i wykorzystania bio-nawozów, łączących innowacyjne wyniki badań naukowych z praktyką.

Obszary zainteresowania: odzyskiwanie azotu i fosforu, nowe technologie i innowacyjne nawozy, bezpieczeństwo żywności i bezpieczeństwo dostaw, zrównoważona produkcja żywności.

Dla kogo: rolników, doradców, naukowców, przedsiębiorstw, organizacji pozarządowych itp.

Przyczyny: NUTRIMAN TN zapewnia, że gdy harmonizacja nowego unijnego rozporządzenia w sprawie produktów nawozowych zostanie wdrożona w 2022 r., rolnicy będą już znać te produkty i stosować je w praktyce.

W jaki sposób: Koncentruje się na łączeniu innowacyjnych wyników badań naukowych, które osiągnęły wysoki poziom gotowości technologicznej i praktyk przemysłowych. Łącząc podmioty zajmujące się innowacją (rolników, doradców, naukowców, przedsiębiorców, organizacje pozarządowe, itp.) i pomagając budować łączność między wynikami badań stosowanych a praktyką rolniczą. NUTRIMAN TN zapewnia, że kiedy harmonizacja nowego unijnego rozporządzenia w sprawie produktów nawozowych zostanie wdrożona w 2022 r., rolnicy będą już znać te produkty i stosować w praktyce.

Główne działania:

- 1) **IDENTYFIKACJA** wyników innowacyjnych badań z programów UE 7PR/H2020/LIFE/OGs w dziedzinie technologii odzyskiwania azotu i fosforu w 28 krajach UE, metodologii i produktów, które zostały już opracowane, ale nie są wystarczająco znane w praktyce rolniczej.
- 2) **OCENA** innowacyjnych technologii odzyskiwania składników odżywczych N/P oraz nowych produktów i praktyk nawozowych dotyczących N/P, zarówno przez ekspertów, jak i przez potencjalnych użytkowników.
- 3) **ZESTAWIENIE** wiedzy „gotowej dla praktyki” na temat nowych technologii/produktów w formie opracowań w formacie EIP-AGRI (<https://ec.europa.eu/eip/agriculture/>), wielojęzycznych instrukcji stosowania produktów oraz materiałów szkoleniowych, materiałów audiowizualnych i infografiki.
- 4) **Wymiana i rozpowszechnianie** wiedzy na temat tych innowacyjnych technologii i nawozów wśród praktyków rolnictwa (rolników, organizacji rolników, doradców rolniczych) przez internet i podczas warsztatów organizowanych w całej Europie.
- 5) **DZIAŁANIA DŁUGOTERMINOWE** (do roku 2031) obejmują funkcjonowanie wielojęzycznej interaktywnej platformy rolniczej NUTRIMAN zorientowanej na praktykę (<https://nutrیمان.net/farmer-platform>)

Opracowania projektu NUTRIMAN są dostępne w 8 językach: EN, FR, NL, DE, IT, ES, PL, HU

Kiedy: Od października 2018 do marca 2021 (30 miesięcy). Materiały szkoleniowe, opracowania, filmy i arkusze informacyjne będą dostępne co najmniej do 10 lat po ukończeniu projektu.

Finansowanie: Program Unii Europejskiej Horyzont 2020, RUR-15-2018 (CSA Koordynacja i wsparcie), sieci tematyczne gromadzące wiedzę gotową do użycia w praktyce, umowa nr 818470.

Konsorcjum projektu NUTRIMAN składa się z 14 wysokiej klasy partnerów i 4 partnerów stowarzyszonych z 8 krajów UE: 9 organizacji badawczych; 3 partnerów przemysłowych; 4 izb rolniczych; 1 organizacji rolników, 1 organizacja non-profit oraz 22 przedstawicieli organizacji producentów rolnych z 7 krajów UE.

Koordinator, główny punkt kontaktowy:

Terra Humana Ltd./ Edward Someus (biochar S&T senior engineer)

Kontakt: edward@terrenum.net, skype: [edwardsomeus](https://www.3Ragrocarbon.com), <https://www.3Ragrocarbon.com>

Media społecznościowe: (Twitter, Facebook, LinkedIn): @NUTRIMANnetwork

Strona projektu: <https://nutrیمان.net/>

