



Knowledge grows

# Pressemitteilung

## YARA PRÄSENTIERT NEUIGKEITEN FÜR 2025

**24. Oktober 2024 | Im Rahmen ihrer Pressekonferenz informierte Yara die Fachpresse über die neuen Yara-Angebote für mehr Effizienz und Klimaschutz sowie zwei ganz neue Produktfamilien.**

Yara stellte einen neuen Ansatz vor, um die CO<sub>2</sub>-Bilanz von Lebensmitteln schon in der Vorstufe zu verringern. Im neuen CO<sub>2</sub>MPACK, kurz für CO<sub>2</sub>-Minderungspaket, kombiniert Yara seine Düngemittel mit mehreren Maßnahmen für reduzierte Feldemissionen. Der Landwirt wählt beim Dünger zwischen 3 Varianten mit unterschiedlichem CO<sub>2</sub>-Reduktionspotenzial: Der Ammoniak wird mit erneuerbarer Energie, mit CCS-Technologie (Abscheiden von CO<sub>2</sub>) oder konventionell hergestellt. So kann der „CO<sub>2</sub>MPACK A“ den CO<sub>2</sub>-Fußabdruck von Weizen halbieren\*.

Im Zeichen des Klimawandels präsentiert Yara stolz die neue Produktfamilie YaraAmplix. Die Biostimulanzien enthalten einzigartige, teils patentierte Formulierungen aus der hauseigenen Forschung und Entwicklung in Dülmen. Sie greifen aktiv in den Pflanzenstoffwechsel ein und helfen den Kulturen in Stressphasen. Die Produktfamilie umfasst in Deutschland zunächst sechs Produkte zur Blattanwendung, Fertigation und als Saatgut- oder Düngemittelbehandlung.

Die digitale Plattform YaraPlus™ war im Februar 2024 gelungen gestartet und wird nun schrittweise erweitert. Registrierte Landwirte können kostenlos auf diverse Services und Tools zugreifen, teilweise verknüpft mit ihren Maschinen. Das John Deere Operations Center™ und Yaras Atfarm (teilflächenspezifische Düngung) sind schon zusammen nutzbar und werden Anfang 2025 auch in YaraPlus freigeschaltet. Anfang 2025 folgt eine vollintegrierte und optimierte Version von Atfarm in der Plattform. Noch dieses Jahr wird YaraPlus als App in die AppStores kommen.

\*Berechnungsgrundlage: Weizen 12% RP, gedüngt mit 180 kg N/ha Mineraldünger aus Russland, Ertrag 8 t/ha, Emissionsfaktor N-Düngung 0,61% (Durchschnittswert für Deutschland), NI-Reduktionsfaktor 37%.

### Über Yara:

Yara ist ein weltweit führender Hersteller von Düngemitteln für die Agrarbranche. Mit über 17.000 Mitarbeitern weltweit und einer über 100-jährigen Erfahrung ist Yara ein verlässlicher Partner für Landwirte auf der ganzen Welt. Das norwegische Unternehmen setzt sich für eine nachhaltige und produktive Landwirtschaft ein und entwickelt innovative Lösungen, um die Bedürfnisse der Kunden zu erfüllen und die Umweltauswirkungen der Landwirtschaft zu reduzieren.

### Pressekontakt:

Lena Kretschmer  
YARA GmbH & Co. KG  
Hanninghof 35 | 48249 Dülmen  
Telefon: +49 (0) 2594 / 798-247  
Telefax: +49 (0) 2594 / 798-455  
E-Mail: lena.kretschmer@yara.com

**YARA GmbH & Co. KG**  
Hanninghof 35  
D-48249 Dülmen  
Postfach 1464  
D-48235 Dülmen

**Zentrale**  
Telefon: 02594 798 0  
Telefax: 02594 798 116  
e-mail: yara.de@yara.com  
Internet: www.yara.de

**Sitz der Gesellschaft: Dülmen, HRA 3975 Amtsgericht Coesfeld**  
Ust-IdNr.: DE 137 481 566  
Komplementärin: YARA Verwaltungs GmbH  
Sitz der Gesellschaft: Dülmen, HRB 6661, Amtsgericht Coesfeld  
Geschäftsführer: Dr. Thomas Schmitz, Marco Fleischmann