



# Utrisha™ N

STIMULATOR ȘI OPTIMIZATOR  
FOTOSINTETIC

## SURPRINDE CEVA CU ADEVĂRAT INCREDIBIL

**Capurați și utilizați azotul din atmosferă pentru culturi  
mai viguroase**

Utrisha™ N este un stimulator cu rol în optimizarea și stimularea proceselor de fotosinteză, ce securizează azotul pentru momentele critice ale dezvoltării plantei de cultură. Acest produs natural îmbunătățește vitalitatea culturilor pe tot parcursul dezvoltării plantelor, atât în prezent, cât și în viitor.

**Îmbrățișează un viitor sustenabil**





## Susține de astăzi vitalitatea plantelor pentru a obține producții de calitate cu un produs inspirat din natură

Utrisha™ N este un stimulator de origine naturală ce combină beneficiile profitabilității și sustenabilitatea pentru un viitor fără griji.

O soluție revoluționară care favorizează absorbția azotului în funcție de cerințele plantei într-un mod total natural.

Utrisha™ N poate suplimenta minimum 30 de unități azot substanță activă pe tot parcursul perioadei de vegetație. Acest stimulator și optimizator de fotosinteză a fost evaluat științific și formulat pentru a oferi într-un mod natural azot din natură plantelor de cultură, fără a avea riscul pierderii sau poluării mediului precum îngrășămintele convenționale. Utrisha™ N este o soluție nouă care oferă flexibilitate plantelor de cultură și favorizează dezvoltarea plantelor sănătoase.



## Beneficiile utilizării Utrisha™ N

### Obiectiv 1:

Doriți să aduceți un surplus de azot culturilor, peste cel adus de fertilizarea tradițională de bază.



Utrisha™ N vă ajută să optimizați calitatea și indicatorii de performanță.

### Obiectiv 2:

Terenurile sunt localizate în zone unde doza maximă de azot nu poate fi utilizată fiind restricționată legal sau din alt considerent.



Utrisha™ N vă ajută să utilizați o sursă suplimentară de azot pentru a optimiza producția și a crește parametrii calitativi ai recoltelor.

### Obiectiv 3:

Doriți creșterea eficienței N și securizarea acestuia eliminând riscul pierderilor prin levigare, volatilizare, denitrificare.



Utrisha™ N securizează producția și parametrii calitativi optimizând investiția dumneavoastră cu fertilizarea.

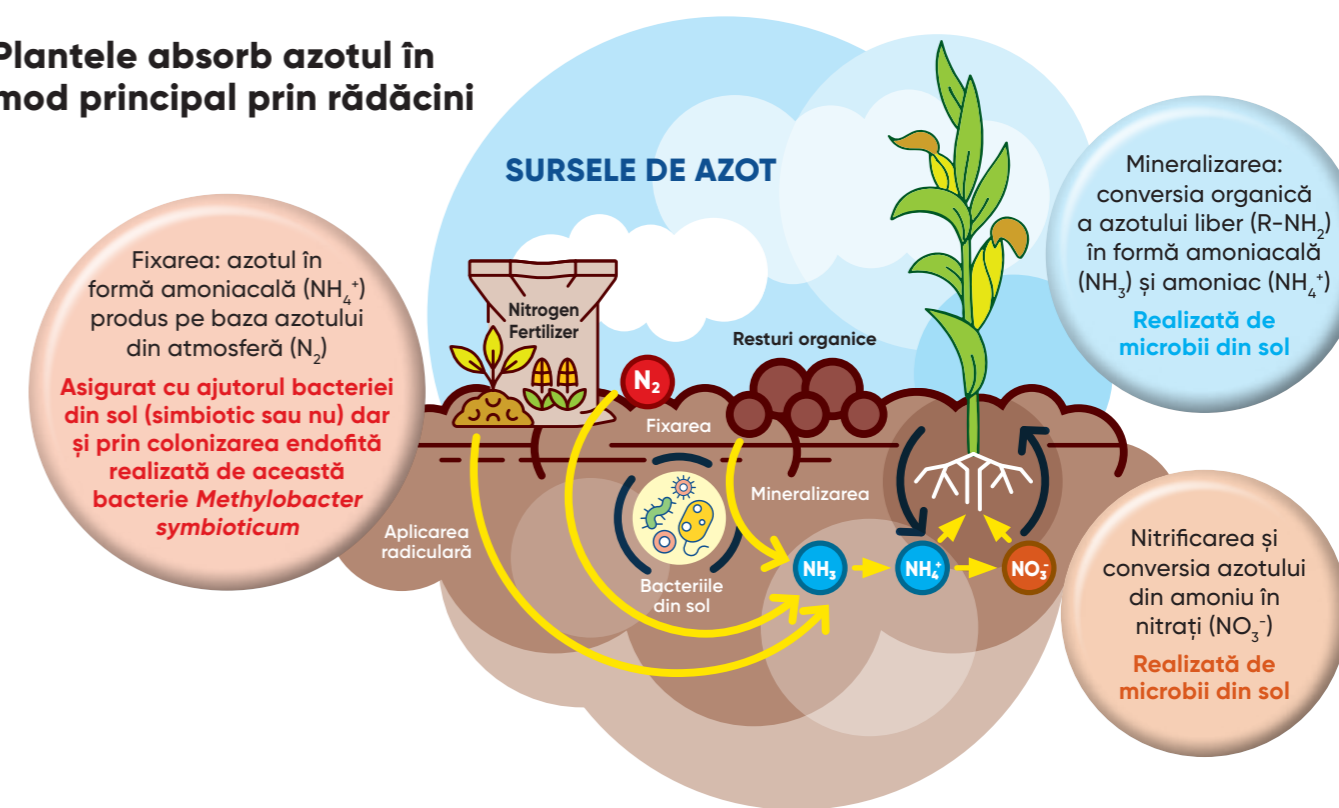
### Obiectiv 4:

Doriți scăderea aportului de azot mineral utilizat în cultură.



Utrisha™ N reduce amprenta de carbon oferind plantei de cultură azot sub formă amoniacală fără prea multe treceri pe solă.

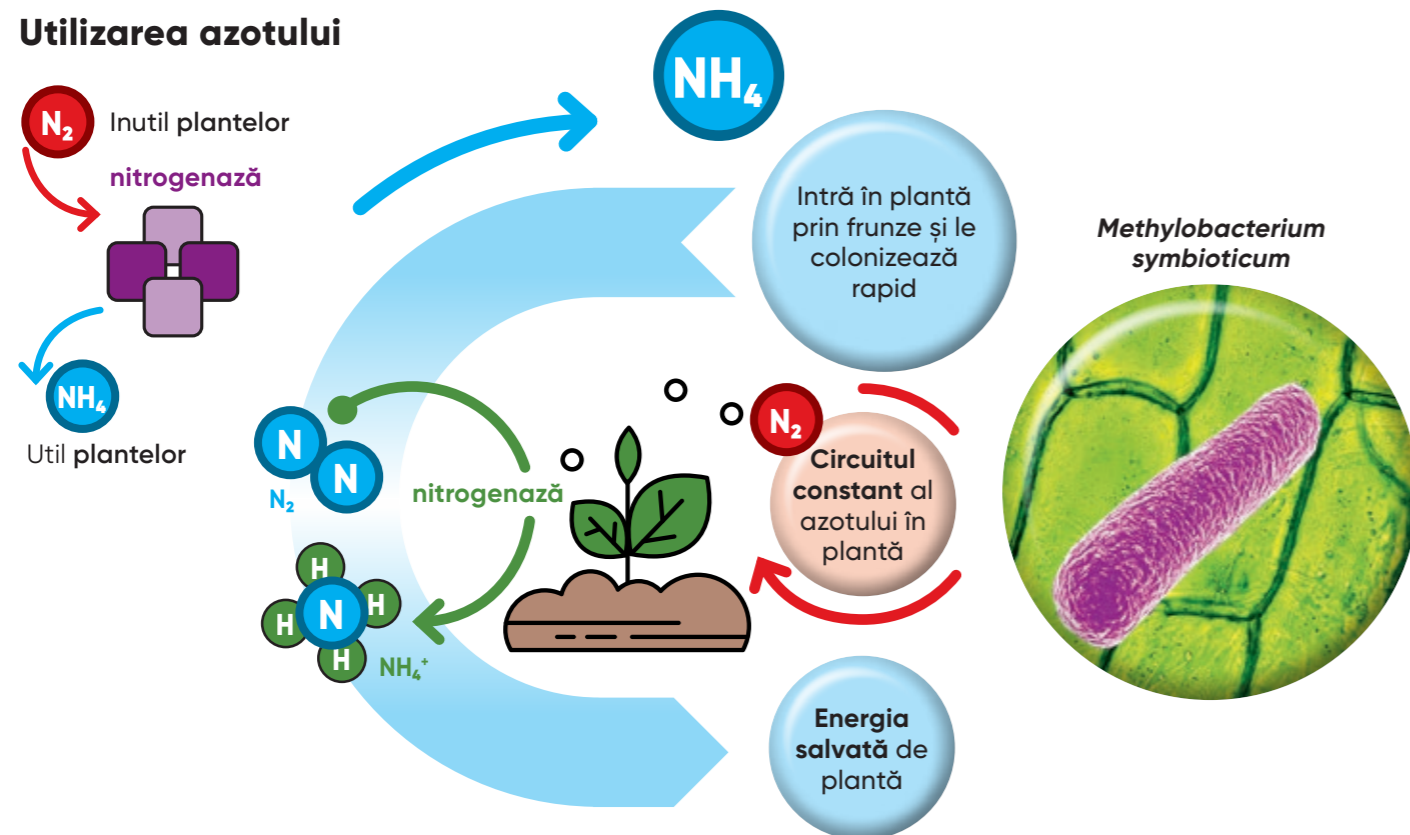
## Plantele absorb azotul în mod principal prin rădăcini



## Modul de acțiune Utrisha™ N

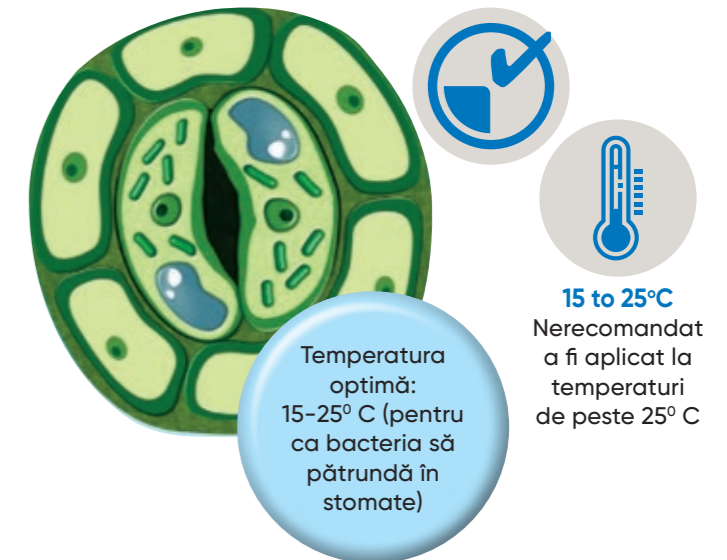
- Utrisha™ N conține *Methylobacter symbioticum*, care favorizează fixarea azotului în frunze prin preluarea lui din atmosferă.
- Utrisha™ N pătrunde în plante prin stomate, penetrând țesutul intercelular dintre celulele ce fac fotosinteza.
- Odată ajunsă în interiorul plantei, *Methylobacter* colonizează toată planta.
- Această colonie pigmentată roz sintetizează methylobamina care absoarbe radiațiile UV ale soarelui și le va reflecta în mod sigur către cloroplast, pentru a crește eficiența procesului de fotosinteză.
- *Methylobacter* se hrănește cu metanolul (emis în urma procesului de creștere celulară) în timp ce plantele o aprovizionează cu energie pentru a activa procesul de nitrogenază.
- Acest proces complex de nitrogenază convertește azotul atmosferic ( $N_2$ ) în azot amoniacal ( $NH_4^+$ ).
- Plantele utilizează acest azot amoniacal pentru a produce glutamină, parte esențială a dezvoltării plantelor (util producerii de aminoacizi, proteine etc).
- Plantele reglează absorbția azotului din natură, controlând acest proces prin concentrația de glutamină, pentru a evita aprovizionarea cu azot amoniacal excesiv care poate dăuna plantei sau poate provoca creșteri excesive.

### Utilizarea azotului



## Cum și când se aplică

- Stomatele se deschid adesea când temperatura aerului este mai redusă. (Nu arșiță peste 30° C).
- Cel mai bun moment pentru aplicare este dimineața devreme.
- Stomatele se închid la temperaturi de peste 30° C.
- Aplicați pe culturi aflate în stadiul de dezvoltare activă.
- În acest stadiu aceste culturi produc cantități mari de metanol care vor fi folosite pentru a hrăni bacteria, oferind energia necesară pentru colonizarea întregii plante.



### Consistență în productivitate:

Bacteria *Methylobacter symbioticum* din componența produsului Utrisha™ N poate aproviziona constant cu azot planta chiar și atunci când în sol resursele de azot sunt limitate sau nu sunt disponibile. Aceasta poate oferi în mod constant sporul de producție și va aproviziona cultura cu azot pe tot parcursul ciclului de vegetație.



### Calitatea recoltelor:

Utrisha™ N vă oferă producții de calitate superioară. Câteva exemple:

- Creșterea conținutului de ulei în cultura de rapiță
- Creșterea conținutului de proteine la culturile de cereale păioase
- Cartofi și mere de calibru uniform
- Un conținut sporit de zahăr în cazul sfecei de zahăr.



### Flexibilitate în aplicare:

Utrisha™ N poate fi aplicat la cultura de porumb, din fenofaza de 4 frunze, singur sau împreună cu alte produse fitosanitare. (consultați tabelul de compatibilitate sau contactați un reprezentant Corteva pentru mai multe detalii).



### Compatibilitate:

Utrisha™ N este compatibilă cu toate produsele fitosanitare folosite în mod curent la culturile din etichetă inclusiv biofertilizanți pe bază de rizobacter sau alte bacterii din sol.



### Utilizare simplă:

Formulare inovativă, pentru a garanta stabilitatea timp de 2 ani a produsului, oferind siguranță și eficacitate chiar și după o perioadă lungă de timp de păstrare.



### Excelent partener în managementul azotului:

Utrisha™ N este o excelentă sursă suplimentară de azot compatibilă cu produse stabilizatoare de azot, precum Instinct™.



### Utilizarea azotului eficient și sustenabil:

Cu Utrisha™ N veți putea obține azot dintr-o sursă sigură, fără a avea riscul de levigare în pânza de apă freatică, poluarea atmosferei cu emisii de gaz, permițându-vă să obțineți cele mai bune producții din fiecare gram de azot doar prin aplicarea unei cantități foarte mici de produs pe hectar.



## Managementul azotului

- Stimulatorul și optimizatorul fotosintetic Utrisha™ N este o soluție biologică care abordează principalele provocări ale managementului eficient al azotului: sursa, momentul aplicării, cantitatea utilizată și localizarea acestuia.

### Sursa potrivită



Selectarea formulei corecte și a formei chimice de îngrășământ cu azot este esențială pentru a minimiza pierderea de nutrienți obținând cea mai bună eficiență.

**Utrisha™ N utilizează azotul din atmosferă pentru a genera amoniu, compus foarte util plantelor.**

### Cantitatea potrivită



Aplicarea cantității minime de azot necesară pentru un randament bun al culturii reduce riscul de pierdere a profitului și de poluare a mediului.

**Utrisha™ N funcționează în strânsă relație cu planta și furnizează necesarul de azot suplimentar fără riscul poluării sau fitotoxicității.**

### Momentul potrivit



Variațiile sezoniere ale condițiilor meteorologice au un impact enorm asupra îngrășământului pierdut prin levigare și volatilizare, făcând momentul de aplicare critic și riguros controlat de autorități.

**Utrisha™ N funcționează prin colonizarea plantelor și servește ca sursă directă de azot suplimentar pentru restul sezonului, fără risc de levigare sau volatilizare.**

### Locul potrivit



Alegerea poziției optime (adâncimea solului) pentru îngrășămintele tradiționale este esențială pentru a evita pierderile de azot în mediu.

**Utrisha™ N furnizează azot suplimentar direct frunzelor plantei, eliminând riscul pierderilor de azot în mediu.**

## Aplicarea produsului

- Utrisha™ N se recomandă pentru următoarele culturi:

Culturi	Doza (kg/ha)	Cantitatea de apă/ha	Perioada de aplicare
Grâu	0,333	100 - 400 litri apă/ha	Aplicarea este recomandată a se face când 50% din plante au acoperit terenul sau au ajuns la jumătate din biomasa normală
Rapiță	0,333		
Cartof	0,333		
Porumb	0,333		
Floarea soarelui	0,333		
Viță de vie*	0,500	500 - 1000 litri apă/ha	Apariția inflorescențelor până la 10% înflorit
Măr*	0,500	500 - 1000 litri apă/ha	Fruct de dimensiune 20 mm diametru până la a doua cădere fiziologică
Prun*	0,500	500 - 2000 litri apă/ha	Sfârșit de înflorit până la fruct de dimensiune 10 mm diametru
Tomate*	0,333	100 - 200 litri apă/ha	Apariția copililor

\* Utrisha™ N urmează a fi omologat în România pentru utilizarea în culturile legumicole, viță de vie și pomicultură.



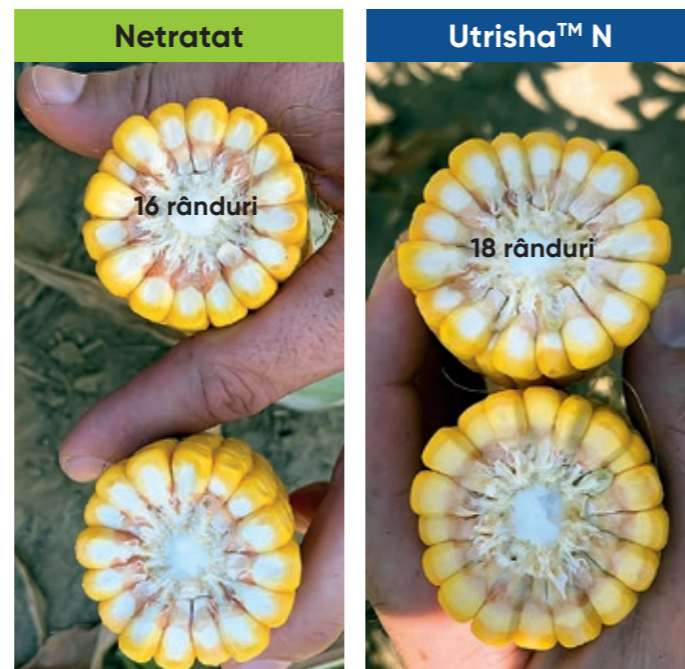
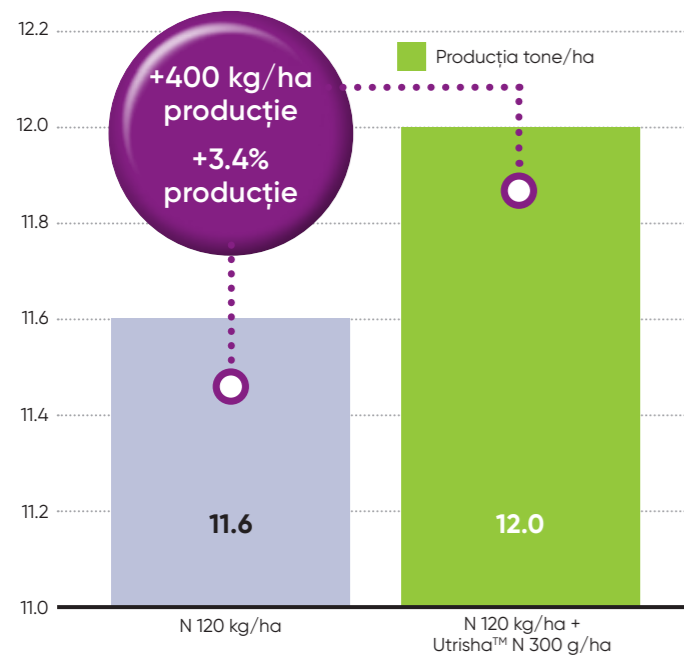
# PORUMB

## REZULTATE DIN TESTARE

- Aplicând Utrisha™ N beneficiați de un aport suplimentar de azot pe toată perioada de vegetație a culturii.
- Rezultatele sunt vizibile la 4-6 săptămâni de la aplicare și au fost determinate cu măsurători de azot sau aparate NDVI.
- Producția a crescut într-un mod consistent cu 2-10%.
- Utrisha™ N poate aproviziona planta de cultură cu echivalentul a 30 unități de azot substanță activă.



**Producția la 14% umiditate, medie a măsurătorilor din România, Spania, Germania, Italia și Ungaria.**



**Efect vizual surprins în loturile din România.**





# CEREALE

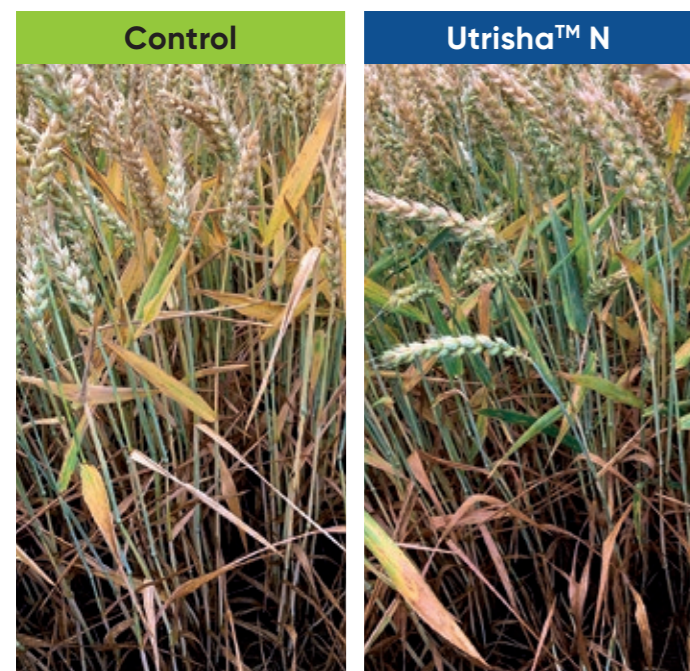
## APLICARE DIN TESTARE

- Aplicând Utrisha™ N asigurați planta pe tot parcursul vegetației cu o sursă adițională de azot.
- Testele efectuate au arătat că atunci când aplicați Utrisha™ N surplusul de azot se axează mai mult pe producția de boabe decât pe producția de biomasă vegetală.
- Spor de producție de 2-8%.
- Utrisha™ N va asigura echivalentul a 30 unități de azot.



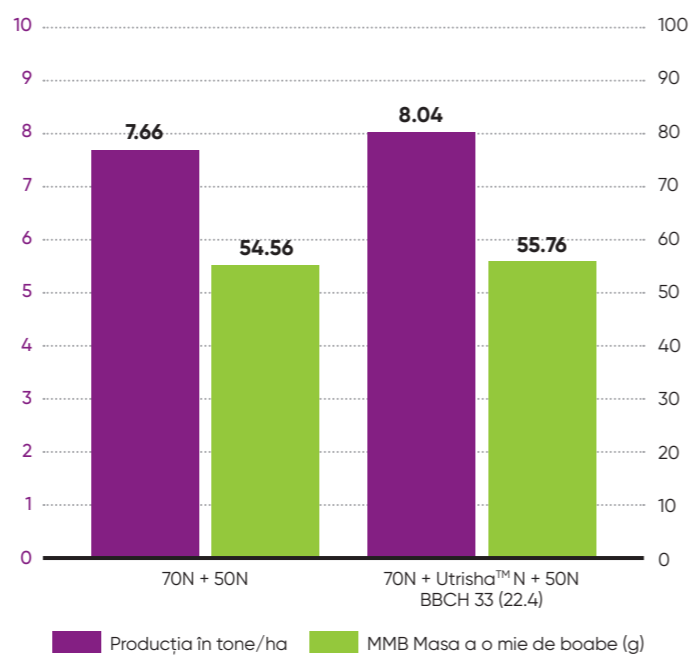
### Testare pe grâu de toamnă:

Efect de înverzire pe mai multe varietăți observat în 7 teste făcute în Germania în 2022.



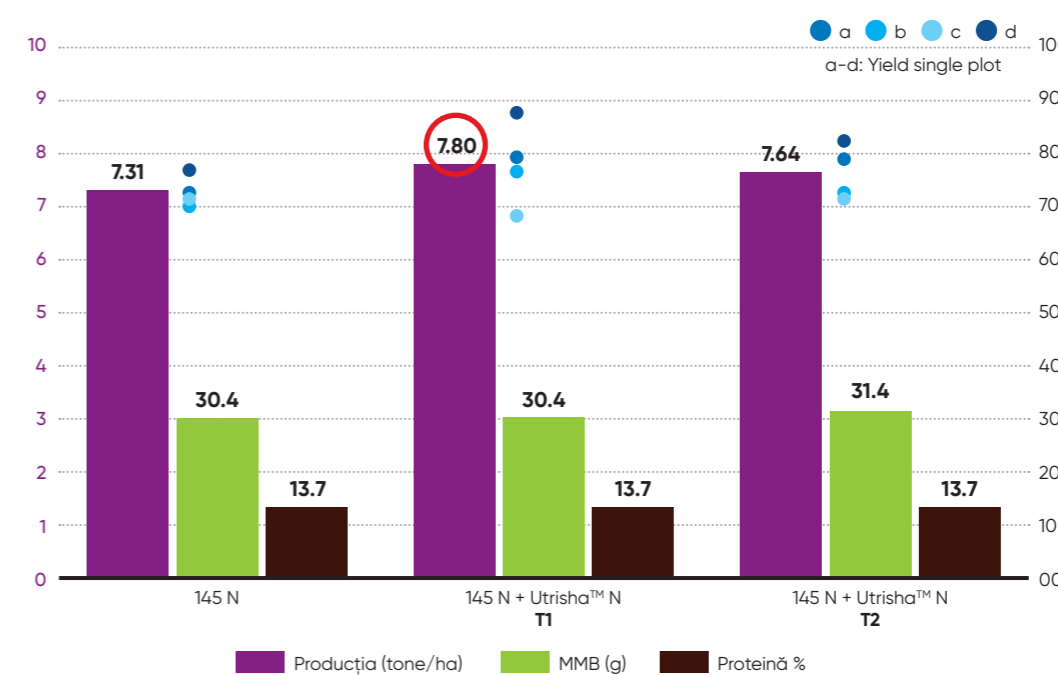
### Orz de primăvară:

Spor de producție observat în 2022 în testări cu 4 repetiții în zona Altenberge.



### Grâu de toamnă:

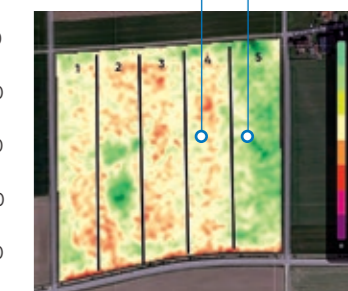
Rezultate testare cu 4 repetiții din Kleinbardau 2022. Aplicare făcută în T1 sau T2.



### Testare Utrisha™ N în cultura de grâu spelta tip organic.

Locația: Langweid am Lech  
Aplicare: 22.4.2022  
Recoltare: 13.7.2022

Control: 3.85 tone/ha  
Utrisha™ N: 4.20 tone/ha



GNDVI imagine obținută din satelit cu aplicația Granular Link pe data de 03.07.2022

Variantele testate:  
Competitor 1 (30.3)..... 3.70 t/ha  
Competitor 2 (30.3)..... 3.40 t/ha  
Competitor 3 (22.4)..... 3.88 t/ha  
Control..... 3.85 t/ha  
Utrisha™ N (22.4)..... 4.20 t/ha



# CARTOF

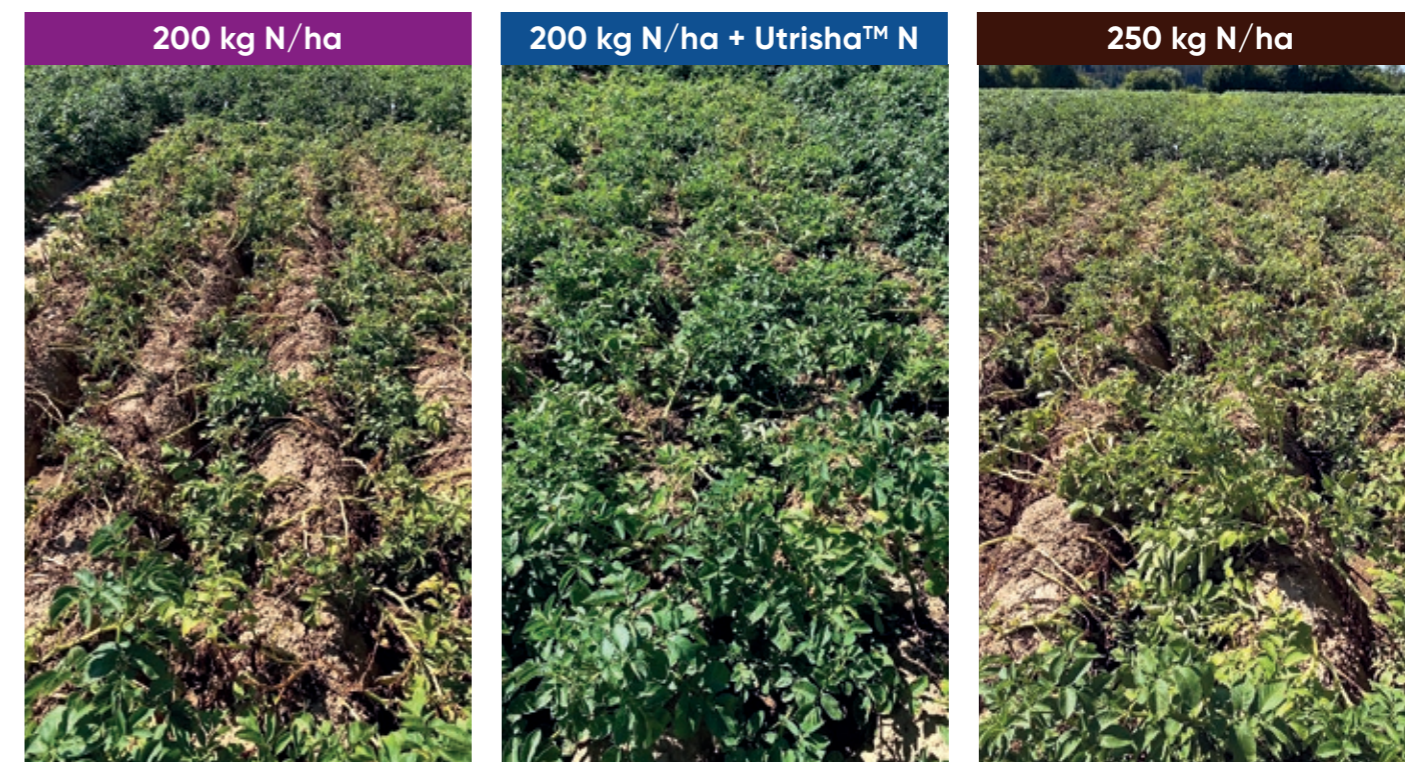
## REZULTATE TESTĂRI

- Aplicând Utrisha™ N asigurați o sursă adițională de azot plantei de cultură pe tot ciclul de vegetație.
- Testele au demonstrat că atunci când aplicați Utrisha™ N adițional peste fertilizarea de bază cu azot, cultura se concentrează mai mult pe calitate și uniformitatea calibrului tuberculilor.
- Utrisha™ N poate oferi până la 30 unități de azot.



### Aspecte vizuale din perioada de vegetație.

Cartofi, Langereichen (AELF Augsburg)

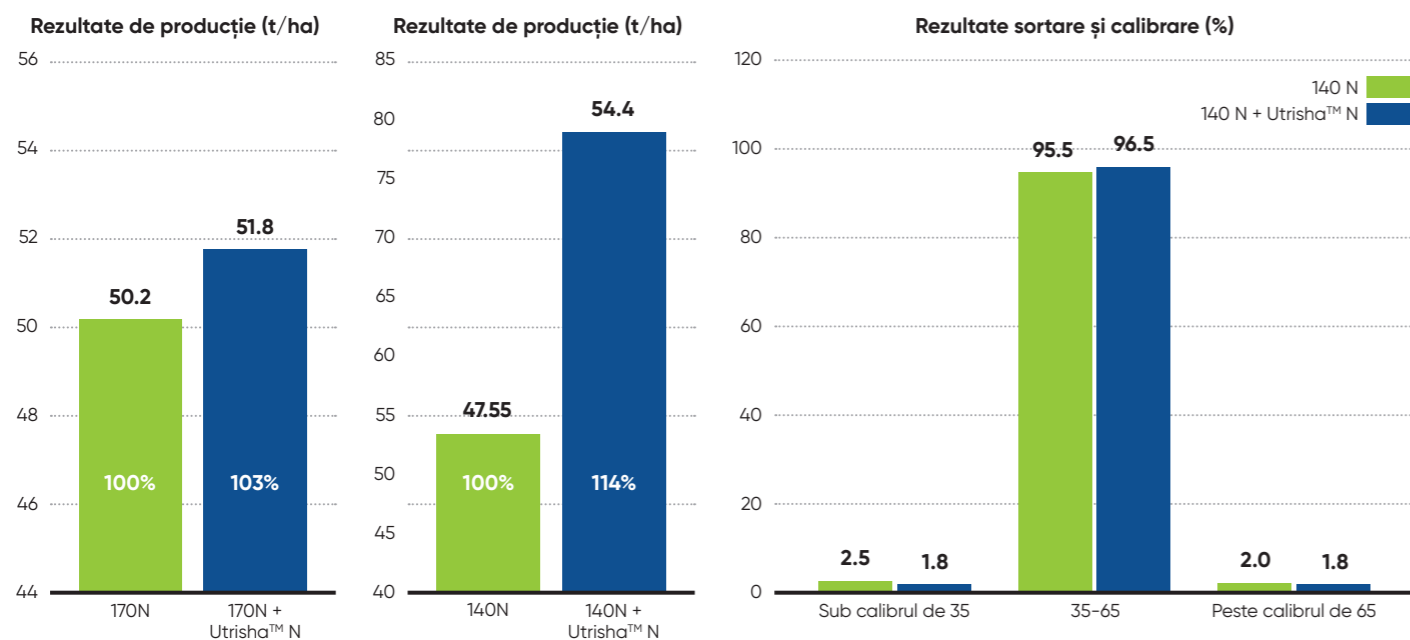


Varietatea Innovator (cartofi de prăjit), Plantați în data 21.4.2022, foto din 2.8.2022.

### Teste făcute în Hanovra, Germania 2022 pe cultura de cartof.

**Ferma 1:** Cartofi, roșii  
Azot aplicat: 170 kg/ha,  
2 repetiții.

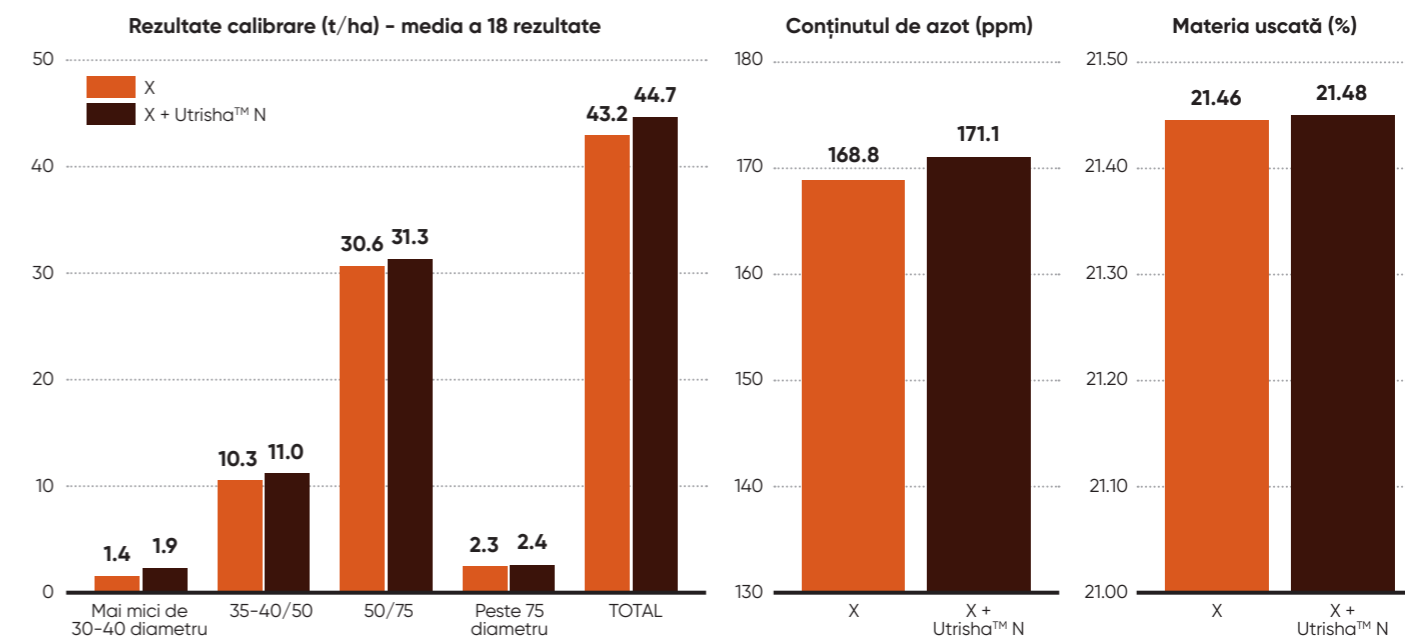
**Ferma 2:** Cartofi, roșii  
Azot aplicat: 140 kg/ha,  
2 repetiții.



### Testare cartof, Franța 2022.

- 18 teste făcute (75% irigate)
- 230 ha (din care 55 ha tratate cu Utrisha™ N)

**Protocol:** Netratat = Tehnologia standard a fermierului  
Tratat = Tehnologia fermierului + Utrisha™ N 333 g/ha





# RAPIȚĂ

## REZULTATE TESTĂRI

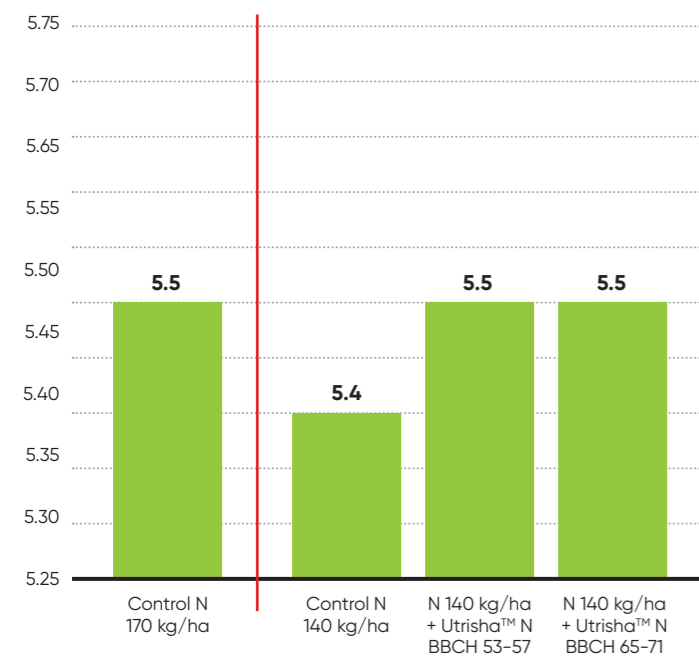
- Aplicând Utrisha™ N asigurați o sursă adițională de azot pe tot parcursul ciclului de vegetație al culturii.
- Testările au demonstrat că aplicarea de Utrisha™ N adițional favorizează creșterea producției și a conținutului de ulei.
- Cea mai bună strategie este de a aplica Utrisha™ N în cultura de rapiță în toamnă.
- Utrisha™ N va suplini 30 unități de azot.



### Rezultatele testărilor din Polonia 2022

Rapiță de toamnă – locația Pryzbroda

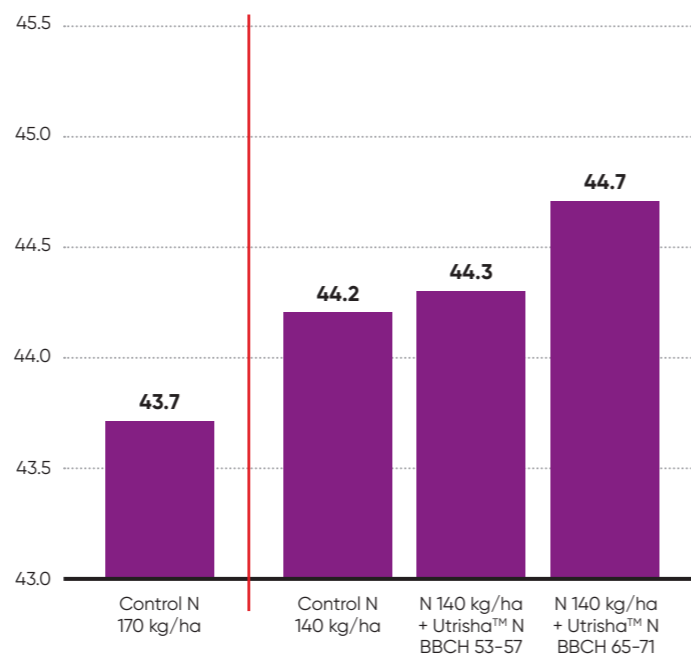
Rezultate de producție (t/ha) la umiditate de 9%, medie a 3 teste



### Rezultatele testărilor din Polonia 2022

Rapiță de toamnă – locația Pryzbroda

Conținutul în ulei (%)



### Rapiță de toamnă, imagine din Polonia N 145 kg/ha + Utrisha™ N BBCH 55.





# POMICULTURĂ

## REZULTATE TESTĂRI

- Aplicând Utrisha™ N asigurați culturii o sursă adițională de azot pe toată perioada ciclului vegetativ.
- Testele efectuate au dovedit că aplicarea Utrisha™ N adițională favorizează creșterea producției și a sporului calitativ.
- Cel mai bun moment pentru aplicarea Utrisha™ N este după înflorit - legarea fructelor.
- Utrisha™ N asigură plantei de cultură un aport de 30 unități de azot.



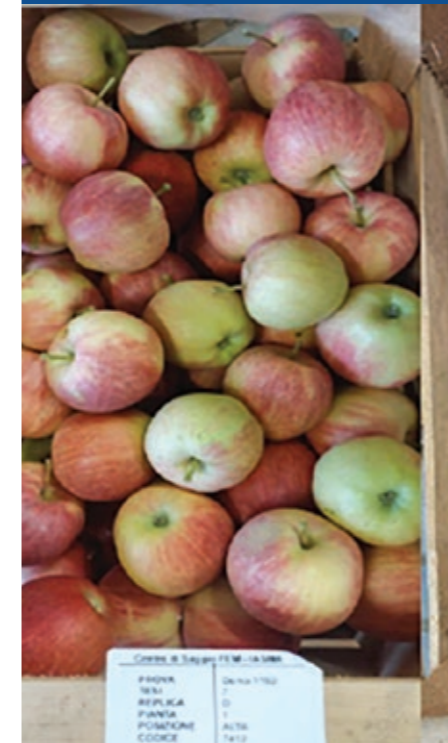
Netratat



Tratat cu Utrisha™ N



Aplicare prefloral



După înflorit 330 g



După înflorit 500 g





# VIȚĂ DE VIE

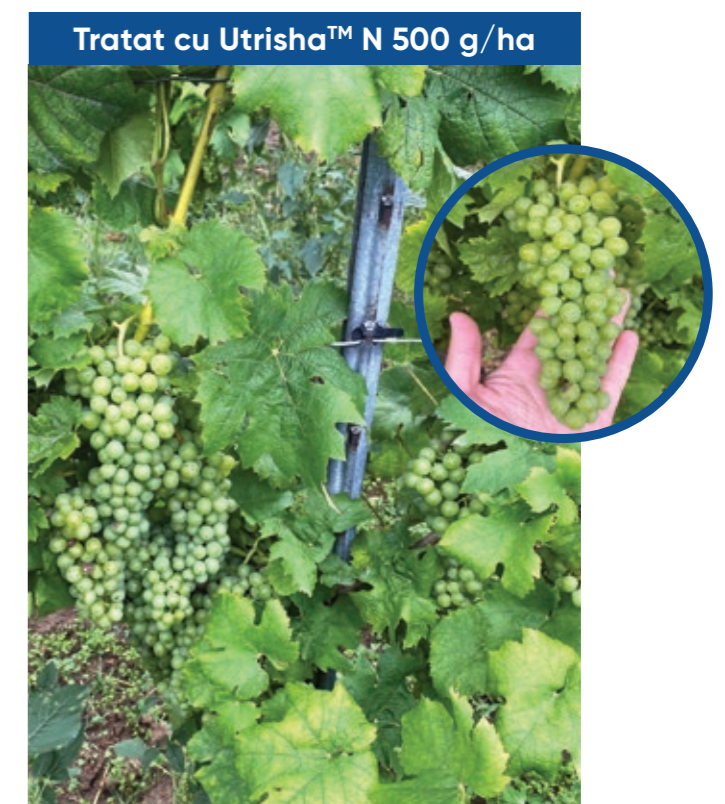
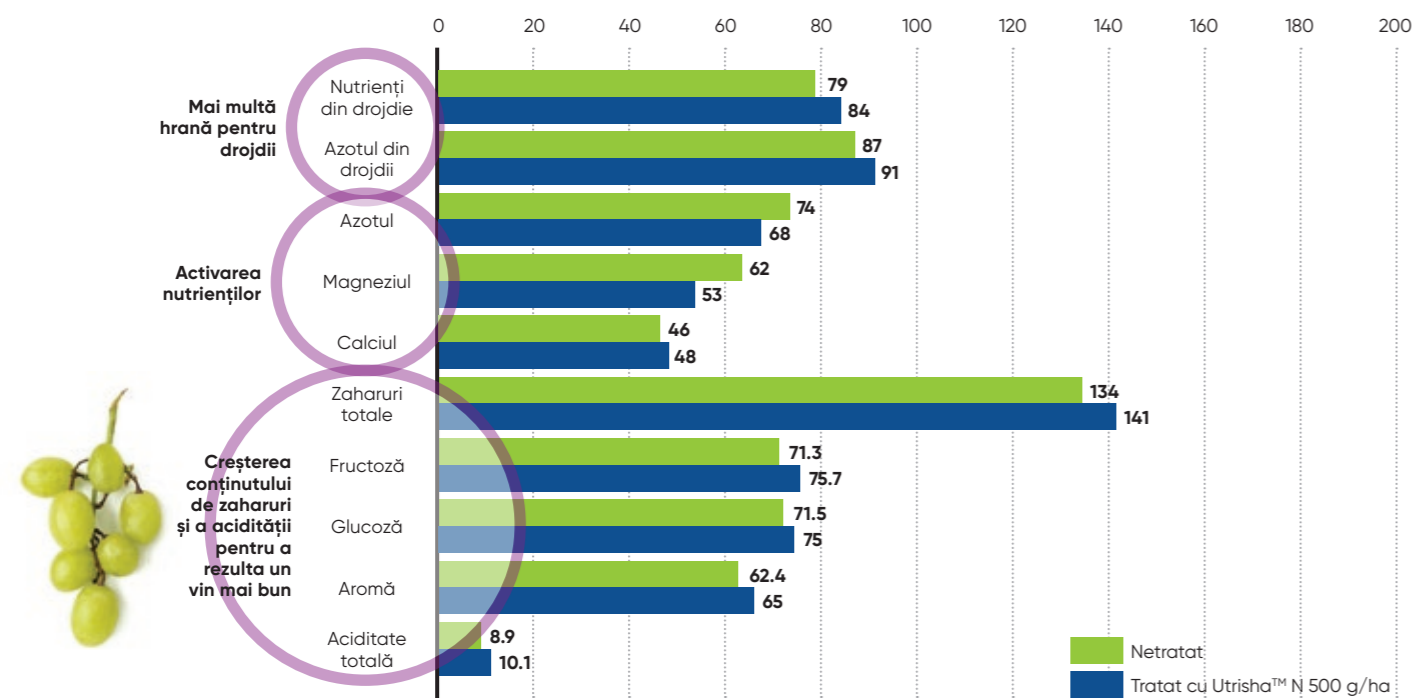
## REZULTATE TESTĂRI

- Aplicând Utrisha™ N asigurați culturii o sursă adițională de azot pe toată perioada ciclului vegetativ.
- Rezultatele testărilor au demonstrat că aplicarea produsului Utrisha™ N favorizează sporul de producție coroborat cu sporuri calitative.
- Cel mai bun moment pentru aplicarea produsului Utrisha™ N este perioada de înflorit.
- Utrisha™ N poate asigura echivalentul a 30 unități de azot aplicate culturii.



### Analize calitative.

Varietatea: Müller Thurgau





# FLOAREA SOARELUI

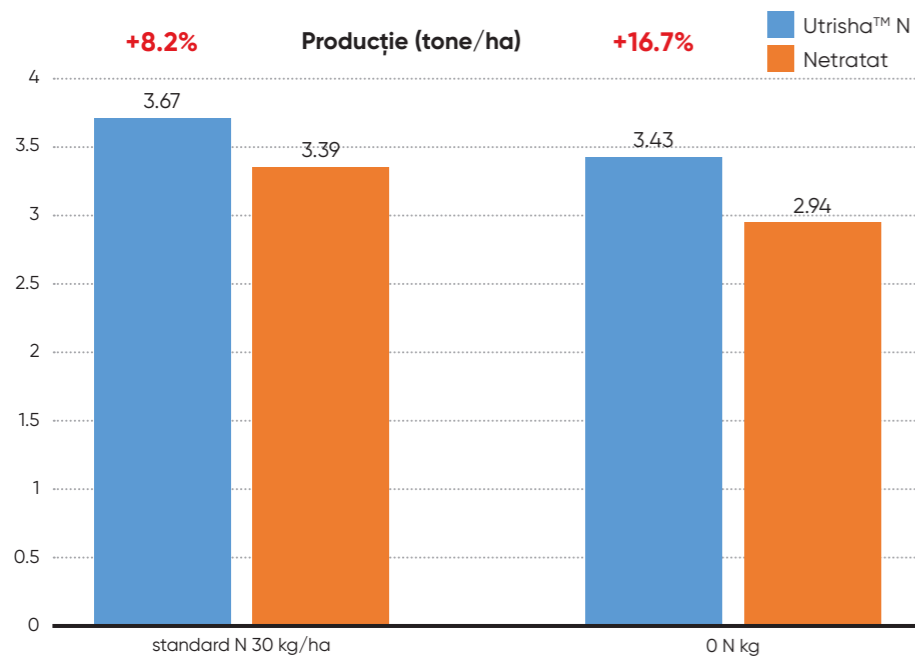
## REZULTATE TESTĂRI

- Aplicând Utrisha™ N asigurați culturii dumneavoastră o sursă adițională de azot pe toată perioada ciclului vegetativ.
- Rezultatele testelor efectuate au demonstrat că aplicarea produsului Utrisha™ N adițional favorizează creșterea cantitativă a producției dar și a conținutului în ulei.
- Cel mai bun moment pentru aplicarea produsului la cultura de floarea soarelui este în faza de 4-6 frunze ale culturii.
- Utrisha™ N asigură 30 unități de azot.



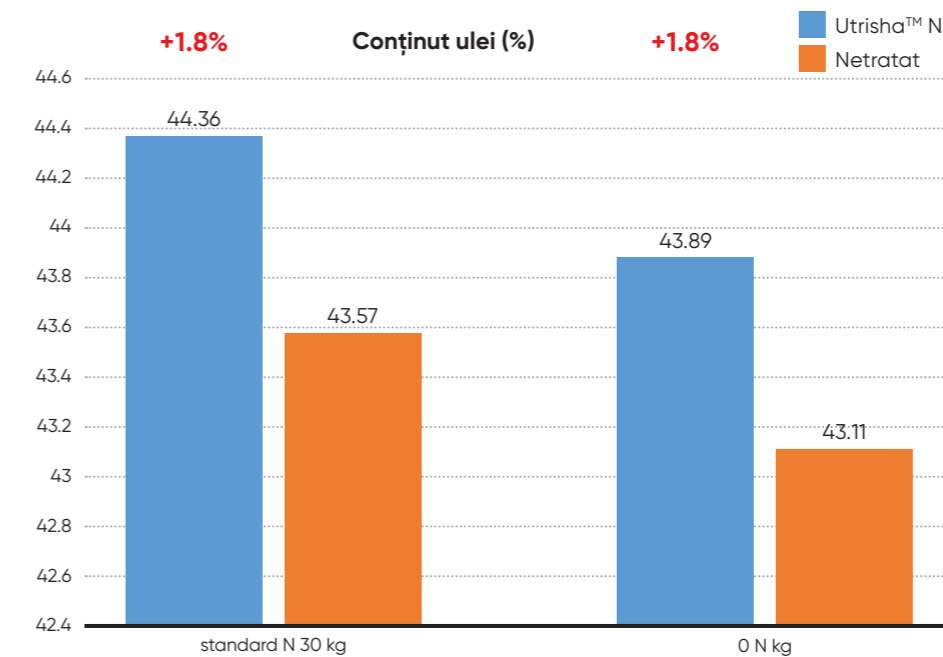
### Hibrid Pioneer P64HH167 (Öreglak, Ungaria).

Utrisha™ N (+30 kg a.i./ha N)  
Netratat N (0 kg a.i./ha)



### Hibrid Pioneer P64HH167 (Öreglak, Ungaria).

Utrisha™ N (+30 kg a.i./ha N)  
Netratat N (0 kg a.i./ha)





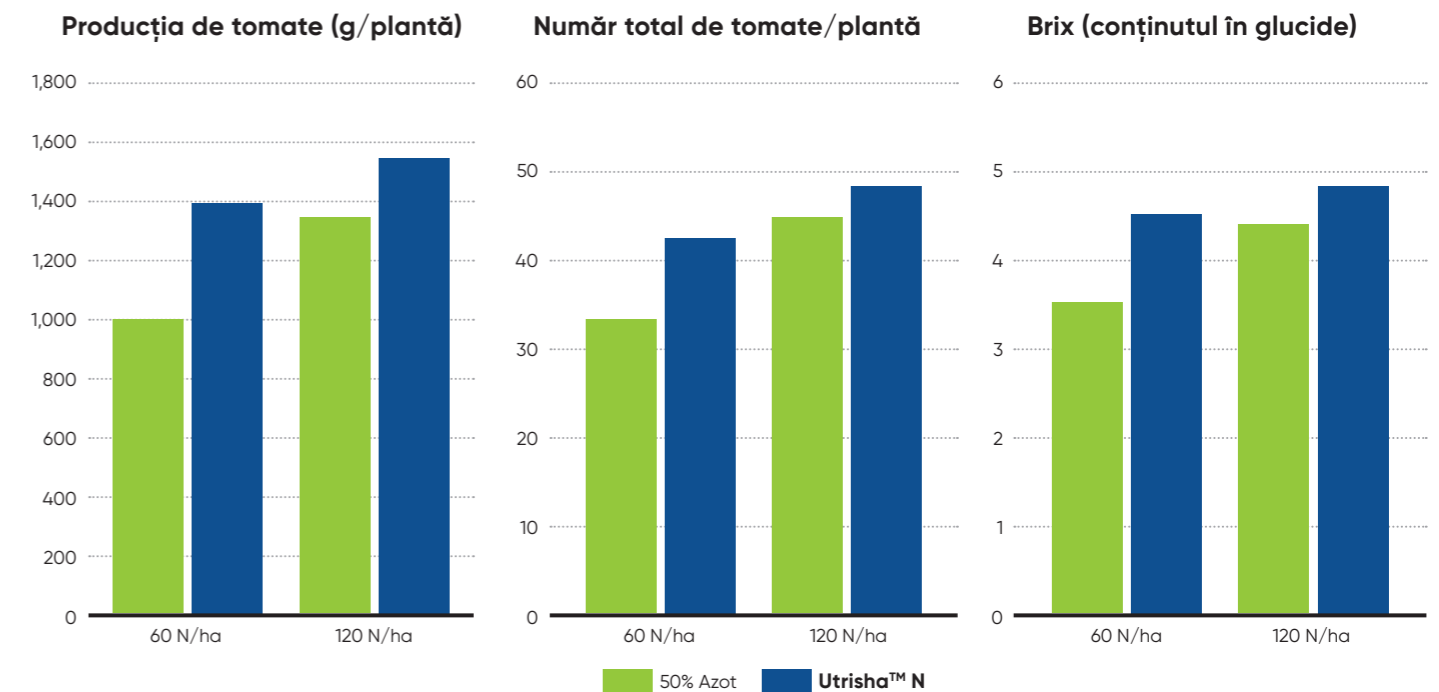
# TOMATE

## REZULTATE TESTĂRI

- Aplicând Utrisha™ N beneficiați de un aport suplimentar de azot pe toată perioada de vegetație a culturii.
- Testele efectuate au arătat că atunci când aplicați Utrisha™ N surplusul de azot se axează mai mult pe calitate decât pe cantitate.
- Utrisha™ N poate asigura echivalentul a 30 unități de azot aplicate culturii.
- Se aplică în stadiul BBCH 25 la închiderea rândurilor (plantele sunt dezvoltate îndeajuns încât să acopere solul).

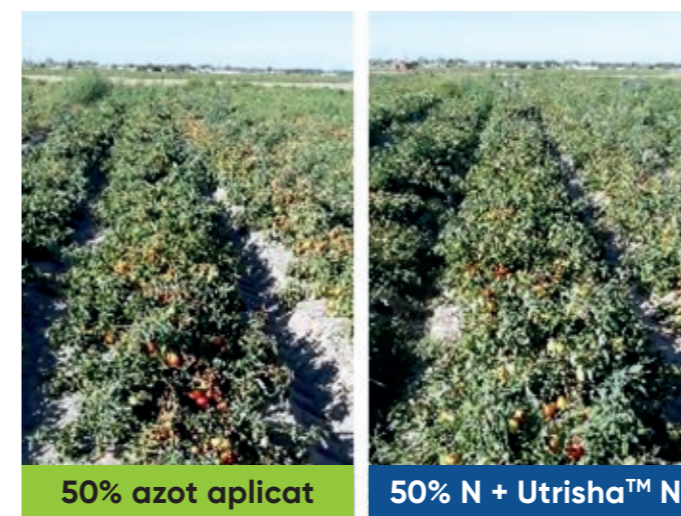


### Utrisha™ N sporește producția și calitatea.



### Utrisha™ N favorizează dezvoltarea armonioasă a culturii pe întregul sezon de cultură.

Rezultate: Tomate industrializare. Evoluția pe 28-07-2020



Rezultate: Tomate industrializare. Evoluția pe 06-08-2020





## Compatibilitatea Utrisha™ N

Nume erbicid	Incompatibil	Compatibil
Arigo®		
Cerlit™ Super		
Floramix™ / Broadway® Star		
Korvetto™		
Lancelot™		
Lontrel® 600		
Mustang™ / Vector®		
Mustang™ Forte		
Pallas™ 75 WG		
Pixxaro™ Super		
Principal® Forte		
Principal® Plus		
Titus® 25 DF		
Viballa®		
Vivolt®		

Nume fungicid	Incompatibil	Compatibil
Capartis®		
Fontelis®		
Curzate®		
Verben™		
Talendo®		
Zorvec™ Endavia®		
Zorvec™ Zelavin® Bria		
Zorvec™ Zelavin®		

Nume insecticid	Incompatibil	Compatibil
Closer™		
Delegate™		
Exalt®		
Inazuma®		
Laser™ 240 SC		
Vydate® 10 G		
Vydate® 10 L		

Compatibil
  Compatibil dar în anumite condiții
  Incompatibil

## Sumar

- 1 > Oferă culturilor un aport adițional de minim 30 unități de azot, pentru o mai bună dezvoltare.
- 2 > Utrisha™ N este un produs ce conține bacteria *M. symbioticum* de origine naturală.
- 3 > Compatibilitate peste medie în amestecurile făcute în bazinul pompei de stropit.
- 4 > Posibilități variate de aplicare.
- 5 > Formulare uscată de ultimă generație ce permite păstrarea produsului în condiții optime.
- 6 > Aport constant de azot pe toată perioada de vegetație.
- 7 > Eficacitate dovedită la o multitudine de culturi.
- 8 > Doză mică de aplicare cu eficacitate sporită.
- 9 > Potrivită pentru orice fermă (organică sau convențională).





## Echipa de Vânzări

Numele	Funcția	Telefon	Adresa e-mail
Jean Ionescu	Country Leader România & Republica Moldova	031 620 4100	jean.ionescu@corveva.com
Maria Cîrjă	Marketing Manager România, Republica Moldova & Ungaria	0746 228 902	maria.cirja@corveva.com
Cosmin Ciobotaru	National Sales Manager CP & Seeds RO & MD	0755 123 362	cosmin.ciobotaru@corveva.com
Adrian Ionescu	Category Marketing Manager Fungicides, Insecticides & Biologicals RO & MD	0747 109 927	adrian.ionescu@corveva.com
Vasile Folea	Customer Technology Specialist RO & MD	0752 123 517	vasile.folea@corveva.com
Marius Luca	Field Sales Agronomist	0744 222 707	marius.luca@corveva.com
Vasile Bodnar	Customer Sales Agronomist	0754 224 950	vasile.bodnar@corveva.com
Dănuț Macsim	Key Account Manager Field Crops Farms Arad, Timiș	0758 012 856	danut.macsim@corveva.com
George Andron	National Key Account Manager Specialty Crops Farms RO & MD	0756 037 223	george.andron@corveva.com
Alfred Ștefan	Key Account Manager Specialty Crops Farms România Est & MD	0725 101 167	alfred.stefan@corveva.com
Alexandru Staicu	Key Account Manager Specialty Crops Farms România Sud	0743 013 195	alexandru.staicu@corveva.com
Árpád Jakab	Key Account Manager Specialty Crops Farms RO Centru & Vest	0742 222 567	arpad.jakab@corveva.com
Bogdan Florea	Promotor Specialty Crops Vrancea, Bacău, Galați, Vaslui	0756 287 920	
Ana-Maria Rîpeanu	Promotor Specialty Crops Prahova, Buzău	0724 222 620	
<b>Marcel Pană</b>	<b>Director Vânzări BĂRĂGAN</b>	<b>0744 502 956</b>	<b>marcel.pana@corveva.com</b>
Mircea Vodă	Promotor Ialomița	0721 094 696	
Adrian Iordache	Promotor Călărași	0784 414 111	
Bogdan Costea	Promotor Ialomița, Călărași	0746 768 195	
Florin Popa	Promotor Ialomița	0721 325 004	
Silviu Suță	Promotor Ialomița, Călărași	0724 970 682	
Ionuț Ovidiu Gheorghe	Promotor Ialomița, Călărași	0769 066 649	
Stelian Copoiu	Promotor Ialomița, Călărași	0736 670 782	
<b>Cătălin Stoianof</b>	<b>Director Vânzări MUNTENIA SUD-EST</b>	<b>0745 693 507</b>	<b>catalin.stoianof@europe.pioneer.com</b>
Marian Sandu	Promotor Brăila	0741 227 198	
Ioan Corciu	Promotor Brăila	0747 909 030	
Costel Popa	Promotor Brăila	0721 809 022	
Georgian Barbu	Promotor Buzău	0746 590 494	
Alexandru Bălașu	Promotor Buzău	0767 853 928	
Adrian Găgeanu	Promotor Buzău	0769 692 907	
Silviu Hodină	Promotor Galați	0749 145 091	
Nelu-Cristian Chiriac	Promotor Galați	0747 070 601	
Adrian-Mihai Stoica	Promotor Galați	0756 703 175	
<b>Valentin Budeanu</b>	<b>Director Vânzări MOLDOVA NORD</b>	<b>0744 585 757</b>	<b>emil-valentin.budeanu@corveva.com</b>
Mihaela Buruiană	Promotor Iași	0732 161 171	
Nicolae Macarie	Promotor Iași	0751 436 839	
Andreea Mustățea	Promotor Botoșani, Iași	0743 673 082	
Gabriela Benchea	Promotor Neamț, Iași	0747 799 554	
Gabriel Hobincu	Promotor Neamț	0756 295 042	
Andrei Andrieș	Promotor Suceava	0740 755 596	
Adrian Mihai	Promotor Botoșani	0757 566 181	
George Țurcanu	Promotor Botoșani	0760 608 868	
<b>Eduard Stoanel</b>	<b>Director Vânzări MUNTENIA</b>	<b>0754 223 765</b>	<b>eduard.stoanel@corveva.com</b>
Cristian Ionuț Burcea	Promotor Teleorman	0751 167 001	
Cristina Ghețu Tănase	Promotor Giurgiu	0761 577 079	
Bianca Mihai	Promotor Prahova	0720 276 638	

Numele	Funcția	Telefon	Adresa e-mail
Alexandru Manea	Promotor Giurgiu	0763 287 888	
Ionuț Mototolea	Promotor Argeș	0729 339 211	
Răzvan Petru Duță	Promotor Ilfov, Dâmbovița	0784 098 110	
Florin Anton	Promotor Teleorman	0744 671 772	
Natalia Bria	Promotor Teleorman	0741 115 423	
Teodora-Diana Mirea	Promotor Teleorman	0742 223 184	
Silviu Hoinaru	Promotor Dâmbovița, Prahova	0733 812 243	
Liliana Ciulu	Director Vânzări <b>OLTENIA</b>	0746 204 477	liliana.ciulu@corveva.com
Marin-Alin Nistor	Promotor Olt, Vâlcea	0741 941 869	
Andrei-Bogdan Popescu	Promotor Dolj	0770 640 794	
Cosmin Enache	Promotor Dolj, Mehedinți, Gorj	0721 813 357	
Vlad Pavelescu	Promotor Dolj	0732 007 663	
<b>Silviu Drinovan</b>	<b>Director Vânzări BANAT</b>	<b>0755 123 979</b>	<b>silviu.drinovan@corveva.com</b>
Răzvan Kothai	Promotor Arad Vest	0744 968 276	
Mădălin Tulbure	Promotor Arad Centru, Timiș Sud-Vest	0767 263 921	
Sebastian Vatamanu	Promotor Arad Est	0748 401 862	
Marcela Jurcă	Promotor Hunedoara, Timiș Nord	0722 962 575	
Cosmin-Ionuț Lungu	Promotor Timiș Vest	0720 057 670	
Horățiu Horgoș	Promotor Timiș Sud, Caraș Severin	0728 030 488	
<b>Cosmin Ciobotaru</b>	<b>Director Vânzări TRANSILVANIA</b>	<b>0755 123 362</b>	<b>cosmin.ciobotaru@corveva.com</b>
Florin Mureșan	Promotor Mureș, Bistrița	0732 164 321	
Daniel Negoescu	Promotor Brașov, Covasna	0726 361 736	
Jozsef Sepsi	Promotor Cluj, Harghita	0726 555 606	
Liliana Irimie	Promotor Sibiu	0746 085 606	
Ovidiu Iuliu Martin	Promotor Alba	0744 607 638	
<b>Ciprian Șchiop</b>	<b>Director Vânzări MARAMUREȘ ȘI CRIȘANA</b>	<b>0758 018 812</b>	<b>ciprian.schiop@corveva.com</b>
Mircea Borota	Promotor Satu Mare	0743 165 552	
Emil Goia	Promotor Satu Mare, Sălaj, Maramureș	0751 101 211	
Irma Ușvat	Promotor Bihor	0755 408 739	
Mihai Joța	Promotor Bihor, Satu Mare	0751 914 893	
Cristian Mărcuș	Promotor Bihor	0755 745 967	
<b>Cristian Ivașcu</b>	<b>Director Vânzări DOBROGEA</b>	<b>0751 277 993</b>	<b>cristian.ivascu@corveva.com</b>
Cătălin Beșliu	Promotor Constanța	0766 878 997	
Cezar Zaharia	Promotor Constanța	0722 494 427	
Laurențiu Mocanu	Promotor Tulcea	0743 554 492	
Ionuț Zisu	Promotor Tulcea, Constanța	0724 363 474	
Cristian Sava	Promotor Tulcea	0744 146 010	
George Radu	Promotor Constanța	0723 686 850	
<b>Grațian Buțincu</b>	<b>Director Vânzări MOLDOVA SUD</b>	<b>0756 013 622</b>	<b>gratian.butincu@corveva.com</b>
Liviu Huzună	Promotor Vrancea, Vaslui, Bacău	0755 781 861	
Nicoleta Lupșa	Promotor Bacău	0743 030 503	
Vlad Postolache	Promotor Vaslui Nord	0728 571 549	
Valentina Lungu	Promotor Vrancea	0761 806 520	
Alexandru Stamatini	Promotor Vaslui Est	0769 866 547	



Utrisha™ N este desemnat de Organic Materials Review Institute (OMRI) și este autorizat pentru utilizare în producția ecologică certificată, procesarea alimentelor și manipulare dar și de regulamentul European 2018/848 și de regulamentul american NOP (National Organic Program).

