



Knowledge grows

Yara N-Tester

METEN IS WETEN
directe bepaling N-behoefte





Waarom wachten op advies?

Het stikstofleverend vermogen van de bodem en de stikstofopname door het gewas wisselen van jaar tot jaar. Daarom is het onbevredigend om toch elk jaar weer de 'gebruikelijke' hoeveelheden stikstof toe te dienen, terwijl kosten, opbrengst, kwaliteit en - niet in de laatste plaats - de milieu-effecten niet optimaal zijn. De exacte gewasbehoefte is echter ook lastig te bepalen.

De Yara N-Tester is een handzaam apparaat voor advisering in granen. De stikstofbehoefte van het gewas wordt bepaald door het gehalte aan bladgroen/chlorofyl te meten in het jongste volledig ontwikkelde blad. Het apparaat kan via internet jaarlijks worden geupdate met nieuwe rassen en adviezen.

Variabele N-toediening bepalen

De N-Tester is ideaal om de exacte N-gift vast te stellen. Deze dient ook als basis voor de variabele N-gift met behulp van de N-Sensor®.

Met de N-Tester meet u 30 bladeren van het gewas voor een betrouwbaar N-advies. Praktijktests hebben aangetoond dat de N-Tester een zeer nauwkeurig bemestingsadvies geeft. Dat maakt een einde aan schattingen. De kwaliteit, opbrengst en rendement nemen toe, terwijl u de N-gebruiksnorm optimaal benut.

Ga voor meer informatie over de N-Tester naar www.yara.nl of neem contact op met uw meststoffeleverancier.

Voordelen Yara N-Tester

- Eenvoudig en snel in gebruik
- Landbouwkundig onderbouwd
- Jaarlijkse update rassenlijst & adviezen
- Meer dan 15 jaar ervaring
- Hogere N-efficiency
- Perfecte combinatie met Yara N-Sensor®



Voor meer informatie, neem contact op met:
Yara Benelux BV
Postbus 81
3130 AB Vlaardingen
Tel. +31 (0)10 44 52 000
www.yara.nl, www.yara.be & www.yara.com
winfried.raijmakers@yara.com



Ga naar www.youtube.com/yarainternationalasa of scan de QR-code om een video te bekijken over precisielandbouw.

