

# N-xt meststoffen in maïs

- Efficiënte rijenbemesting naast het zaad
- Betere benutting van volvelds uitgereden drijfmest
- Extra zink voor beter wortelstelsel en groeikracht
- Extra borium voor beter suikertransport en kolfvulling
- Betere kwaliteit in de kuil (diverse onderzoeken)
- >40% minder CO<sub>2</sub>-emissie bij productie van 1 kg N (t.o.v. KAS)
- Een formulering met extra fosfaat is mogelijk



**N-xt**  
FERTILIZERS

[www.n-xt.com](http://www.n-xt.com)



## N-xt meststoffen in maïs

Bij de teelt van maïs zijn Borium en Zink belangrijke sporenelementen. Door haar speciale productietechnologie kan N-xt Fertilizers deze belangrijke sporenelementen in de gewenste hoeveelheden aan haar meststoffen toevoegen. Borium speelt een belangrijke rol bij de vulling van de kolf, het versterkt de celwanden en zorgt voor suikertransport in de plant. Zink daarentegen speelt in de bodem een belangrijke rol bij de vorming van het wortelstelsel.

**N-xt maïsmeststoffen zijn rijk aan belangrijke sporenelementen en kunnen gecombineerd worden met biologie.**

### Advies tijdens het zaaien

**N-xt N24 S B Zn – 100-200\* ltr/ha**

\* afh. van drijfmestgift (N/ha)

- Een formulering met extra fosfaat is mogelijk

De N-xt meststoffen hebben al menig jaar in diverse onderzoeken hun effectiviteit en kracht bewezen. Betere droge stofpercentages met een hoger energie- en zetmeel aandeel.

### Extra toevoegingen i.v.m. Fosfaatefficiëntie/ bodembioïologie



**Ferti-Release – 0,25 ltr/ha**

**toevoeging aan bovenstaande meststof in de rij**

- Betere benutting van P, Ca en sporen uit drijfmest
- Stimuleert de wortelontwikkeling
- Een volvelds toepassing is ook mogelijk (0,5 ltr/ha)
- Zie info leaflet Ferti-Line

**Ferti-Fulvic – 10 ltr/ha bijmenging aan bovenstaande meststof**

- Betere regulatie van bodemmineralen
- Betere benutting mineralen uit drijfmest
- Bevordert milieu rond wortelzone

Beide toevoegingen kunnen ook gecombineerd worden!

### Advies met N-xt Bladmeststof

**N-xt N18 Ca Mg Mn – 30 ltr/ha**

**+ Ferti-Vital – 2 ltr/ha**

- Extra energieboost en sporenelementen

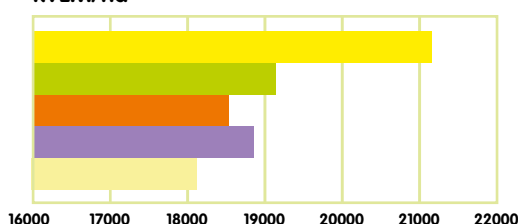
Deze bladmeststof wordt over het maïsgewas gespoten in het 5e à 6e bladstadium. Bij voorkeur met een fijne druppel op een droog gewas. De bladmeststof activeert een groot aantal processen in de plant, waardoor voedingsstoffen efficiënter uit de bodem worden opgenomen. Neem voor meer informatie contact met ons op.

### Advies met onkruidbestrijding

**Ferti-Vital – 2 ltr/ha toevoegen aan herbiciden-mix**

- Extra energieboost voor maïsplant (minder GBM mogelijk)
- Verminderde fytotox (door GBM gebruik)
- Zie info leaflet Ferti-Line

kVEM/ha



Droge stof opbrengst kg/ha

