

**Fertigo** PRO

NP LOCALISÉ

PRODUIT DE  
**SOL**

**MICROGRANULÉS NP**

**LA REUSSITE DES CULTURES  
PASSE PAR UNE LEVEE  
HOMOGENE ET RAPIDE !**



# MICROGRANULÉS NP

## INTERETS DE LA LOCALISATION :

- **PROXIMITE** : Apport des unités fertilisantes au plus près de la graine
- **PRECISION** : Apport des éléments uniquement pour la culture
- **DISPONIBILITE** : Pas de risque de rétrogradation
- **BOOSTER** : Accélère la vitesse de levée
- **HOMOGENEITE** : Gomme les écarts de levée entre plantes

# MICROGRANULÉS NP

Optimisez la vigueur et l'homogénéité de levée  
de vos cultures

Positionnement sur le rang à l'aide d'un micro-  
granulateur :

Toutes cultures de printemps  
&  
Colza / Céréales à l'automne

Dose pivot

20 Kg/ha

FERTIGOPRO MICROGRANULES NP : N 10%- P2O5 45% - SO3 5% - Mn 0,5% - Zn 0,5%

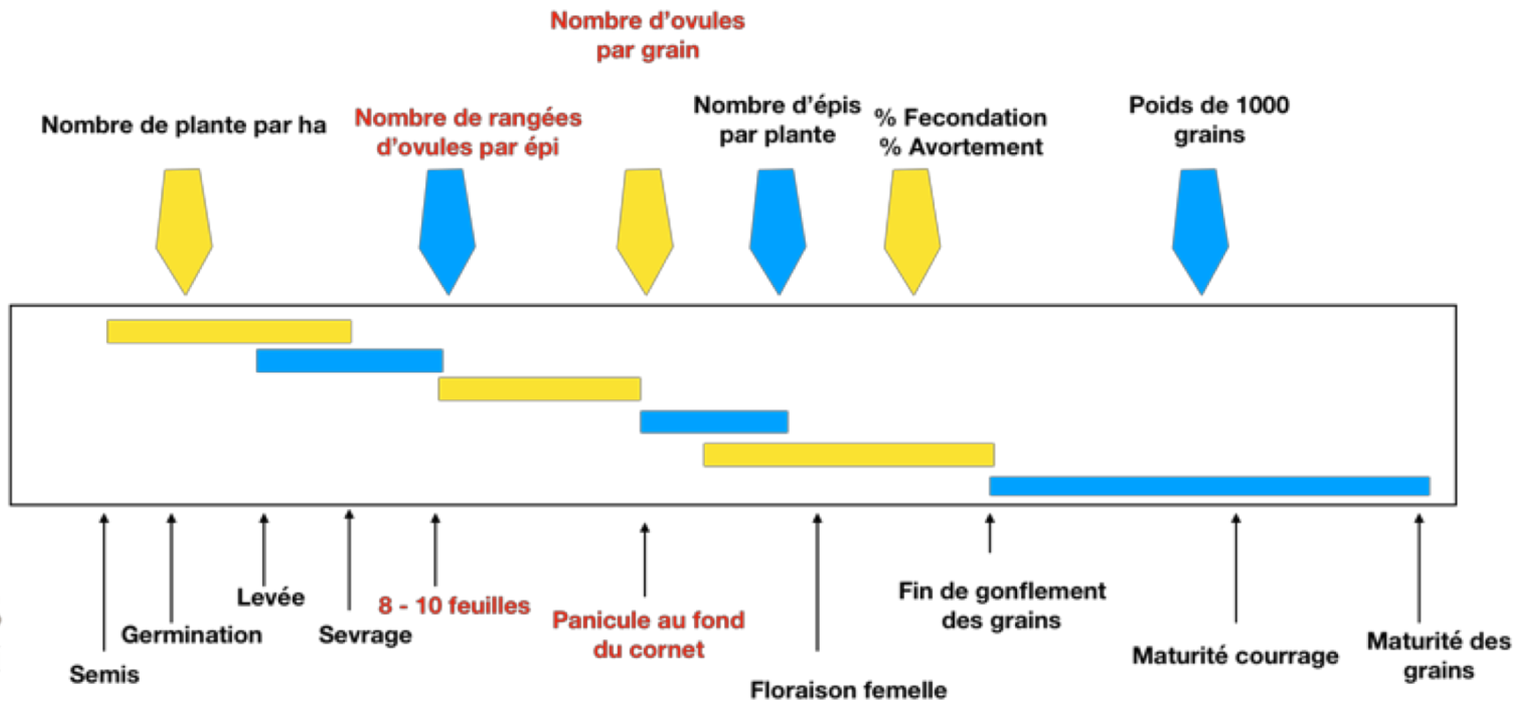
# MICROGRANULÉS NP

**La culture de maïs est  
l'illustration parfaite de  
l'importance d'une levée réussie !**

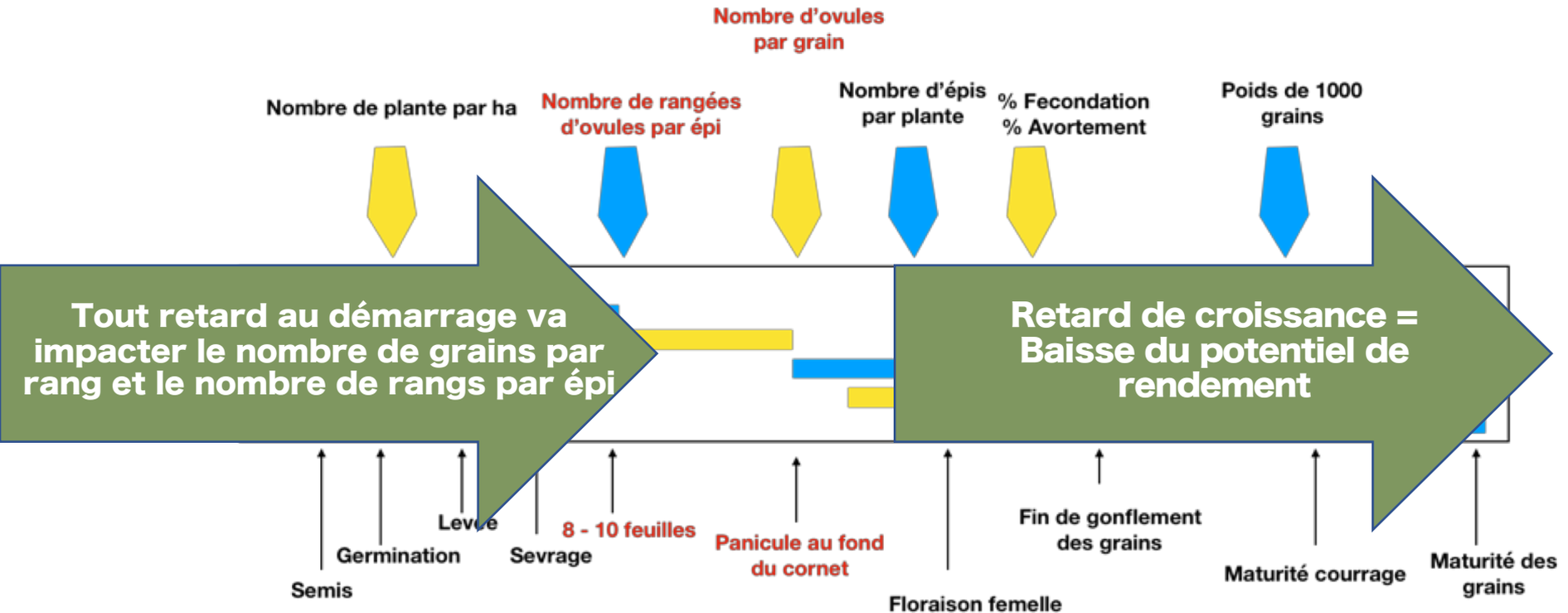


## MICROGRANULÉS NP

### RAPPEL : CYCLE DU MAÏS & COMPOSANTES DE RENDEMENT



## MICROGRANULÉS NP



## MICROGRANULÉS NP

*SYNTHESE ESSAIS  
MAÏS grain sur 3 ans  
7 essais  
Rdt (q/ha)*

