



**Biosolution  
Chimie**

# Calendrier de fertilisation des pommes de terre

## برنامج التغذية للبطاطس



Plantation



Germination



Développement végétatif



Tubérisation



Croissance des Tubercules



Maturation

<b>ROOT Solution</b> <b>Humic Solution</b>	<b>Root Solution</b> <b>Humic Solution</b>
<b>Solution gel 13-40-13</b> <b>Bore Solution</b> <b>MAP SOLUTION</b> <b>ZINC Solution</b>	<b>Solution gel 13-40-13</b> <b>Bore Solution</b> <b>MAP Solution</b> <b>Zinc Solution</b>
<b>MAP SOLUTION</b> <b>Solustreen</b> <b>Cal Solution</b> <b>Mag Solution</b>	<b>MAP Solution</b> <b>Solustreen</b> <b>Cal Solution</b> <b>Mag Solution</b>
<b>Cal Solution</b> <b>ZNMN Solution</b> <b>Solution Amine</b>	<b>Cal Solution</b> <b>Zn Mn Solution</b> <b>Solution Amine</b>
<b>Bore Solution</b> <b>Solution gel 20-20-20</b> <b>Cal Solution</b> <b>Hydro Solution 20-20-20</b>	<b>Bore Solution</b> <b>Solution gel 20-20-20</b> <b>Cal Solution</b> <b>Hydro Solution 20-20-20</b>
<b>Hydro Solution 05-05-45</b> <b>Potasse Solution</b> <b>Cal Solution</b>	<b>Hydro Solution 05-05-45</b> <b>Potasse Solution</b> <b>Cal Solution</b>

Remarque: le programme de fertilisation précédent est une recommandation générale d'après l'expérience et les études réalisés au sein de Biosolutions et doit être tenu en compte comme guide, l'adaptant si nécessaire à chaque cas en fonction des conditions locales et des caractéristiques de la culture.

