

PLANTS FOR PLANTS®

LL002

Baisse du rendement total
en conditions non irriguées

B5

plantsforplants®

Pomme de terre

INFORMATIONS
SUR L'ESSAI

Projet Life Plants for Plants | Ce projet est cofinancé par le Programme LIFE de l'Union Européenne en vertu de la Convention de subvention LIFE18 ENV/NL/000043.



Partenaire du projet Plants for Plants®.

MODALITÉS
D'ESSAI

- CULTURE : Pomme de terre
- VARIÉTÉ : Innovator
- DATE : 2020
- LIEU : Lelystad, Pays-Bas
- EXÉCUTÉ PAR : Van Iperen B.V.
- APPLICATION : Foliaire
- ESSAI DE DÉMONSTRATION : B5



Modalité témoin	Modalité traitée avec LLo02
Non traitée	1 ^{ère} application (6 l/Ha) – 2 semaines après début de la repousse suite au buttage
Non traitée	2 ^{ème} application (6 l/Ha) – 15 jours plus tard
Non traitée	3 ^{ème} application (6 l/Ha) – 15 jours plus tard



CONCLUSION

Dans cet essai, le rendement de la modalité témoin était supérieur de 8,4 % à celui de la modalité traitée avec LLo02. Il s'agit par conséquent d'un résultat négatif.



RÉSULTATS

BAISSE DU RENDEMENT TOTAL | - 8,4 %