

PLANTS FOR PLANTS®

## 4-Vita

Augmente le rendement de la vigne en conditions de confort hydrique



B5

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 dans le projet Plants for Plants®.

MODALITÉS  
D'ESSAI

## CONCLUSION



## RÉSULTATS

plantsforplants®  
a concept by Landlab

Vigne vinifère



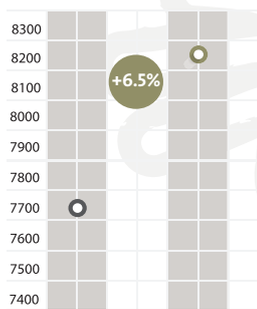
- CULTURE : Vigne
- VARIÉTÉ : Merlot
- DATE : 2020
- LIEU : Assas, France
- EXÉCUTÉ PAR : Van Iperen International / Arterris
- APPLICATION : Foliaire
- ESSAI DE DÉMONSTRATION : B5

	Modalité témoin	Modalité traitée avec le P4P 4-Vita
	Non traitée	1 <sup>ère</sup> application (6 l/Ha) – Apparition de l'inflorescence BBCH 55
	Non traitée	2 <sup>ème</sup> application (6 l/Ha) – Floraison complète BBCH 65
	Non traitée	3 <sup>ème</sup> application (6 l/Ha) – Fermeture de la grappe BBCH 77

Avec des schémas d'irrigation similaires sur une culture de Merlot, une augmentation de 6,5 % du rendement a été relevée dans la modalité traitée avec le P4P 4-Vita.

## AUGMENTATION RENDEMENT TOTAL | + 6,5 %

Rendement en Kg/Ha



○ Témoin ○ Traité

Rendement (Kg/Ha)	
Modalité témoin	7,738
Modalité traitée avec le P4P 4-Vita	8,250