

PROTOCOLE ESSAI FERTILISATION LOCALISEE AU SEMIS SUR BLE TENDRE

rdt moyen 82,34

	Poids/bande	Rdt (q/ha)
9 M ↕	Coquilles d'huitres broyées 70 kg/ha	
	Farine de viande 100 kg/ha	84,13
	Physiostart 20kg/ha	83,17
	Mycosol 100 kg/ha	83,02
	Neutracine 100 kg/ha	81,43
	Stimosol 100 kg/ha	82,22
	Chaux vive magnésienne 100 kg/ha	82,06
	Entec 100 kg/ha	83,65
	18/46 100 kg/ha	86,35
	Ammonitrates 33,5 100 kg/ha	83,33
	Enrobage Jim Bullock 0,2 L/q	80,16
	Enrobage TMF 0,2 L/q	80,16
	Témoin	78,41

↔ 70 M ↔

Date de semis : 30/10/2010

Densité de semis : 280g/m²

Variété : mélange Apache/Mercato/Mendel/Atlass/Arrezzo/Oratorio

Précedent : colza

Anté précédent : pois fourragers semences

Interculture : repousses de colza

Fertilisation : 135 u N

45 u (ammo 27) le 12/03

90 u (solution 390) le 27/03

	Rdt (q/ha)
Témoin	78,41
Enrobage TMF 0,2 L/q	80,16
Enrobage Jim Bullock 0,2 L/q	80,16
Neutracine 100 kg/ha	81,43
Chaux vive magnésienne 100 kg/ha	82,06
Stimosol 100 kg/ha	82,22
Mycosol 100 kg/ha	83,02
Physiostart 20kg/ha	83,17
Ammonitrates 33,5 100 kg/ha	83,33
Entec 100 kg/ha	83,65
Farine de viande 100 kg/ha	84,13
18/46 100 kg/ha	86,35

Rdt (q/ha)

