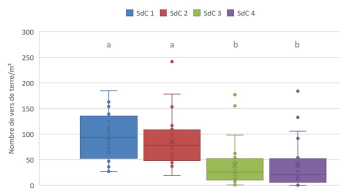
## **Plateforme SYCMA**

Expérimentations en maraîchage

**Exemples de résultat** 



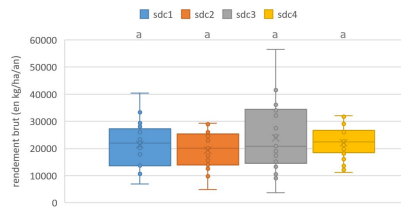
Nombre de vers de terre par m² pour chaque système



Abondance de vers de terre supérieure dans les systèmes 1 et 2

Suivi de rendement brut : La culture de potimarron

Rendement annuel moyen de potimarron par système de culture (en kg/ha/an)



Rendement potimarron équivalent sur les 4 systèmes pour les 3 premières années d'expérimentation

## Contact(s):

□ I.jamar@cra.wallonie.be

Equipe: Mathieu Vanesse, Quentin Charlier, Benjamin Verkyndt

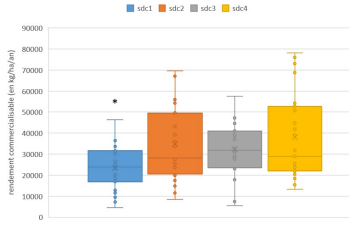
Visite semaine bio : Gembloux, 8 juin 2023

Suivi de rendement commercialisable : % de rebus variable selon l'espèce

Rendements bruts annuels moyens et % de rebus des cultures des systèmes 3 et 4 pour 3 années de production

Rotation	Espèce	Rendement brut S3 (en t/ha/an)	% rebus S3	Rendement brut S4 (en t/ha/an)	% rebus S4
1	Pomme de terre	29,7	8,10	34,1	11,1
2	Pois	2,90	5,59	2,31	5,30
2	Betterave rouge	30,4	35,5	31,0	29,8
3	Choux	14,0	27,3	15,0	28,7
4	Oignon	30,7	10,1	32,6	10,8
5	Carotte	61,0	48,6	59,4	39,1
6	Potimarron	23,9	9,10	22,2	5,30
	Toutes espèces confondues	32,1	27,1	32,8	23,1

Rendement annuel moyen commercialisable de carotte par système de culture (en kg/ha/an)



Rendement commercialisable de carotte inférieur dans le système 1

