



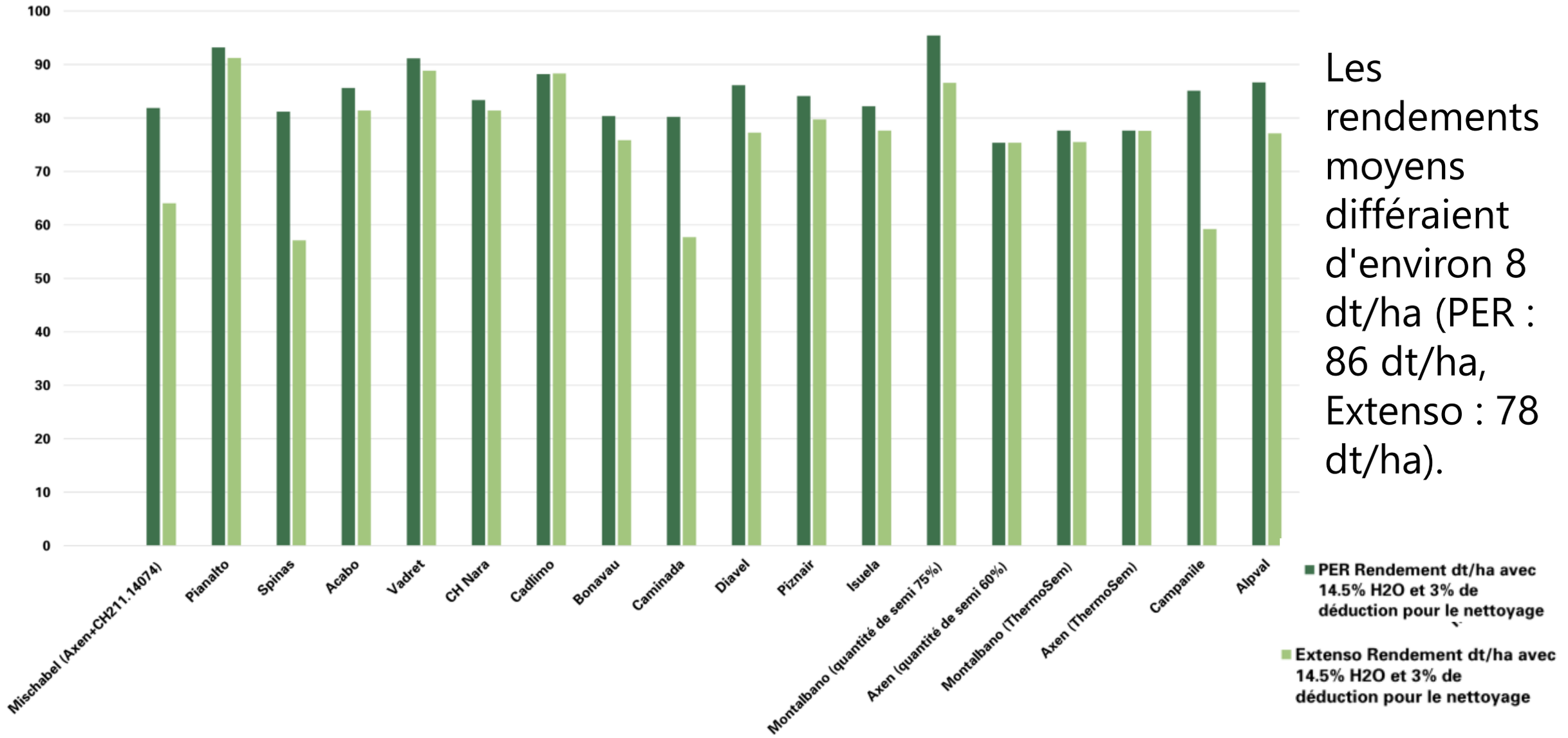
Bilan des moissons

Essai PER - Extenso

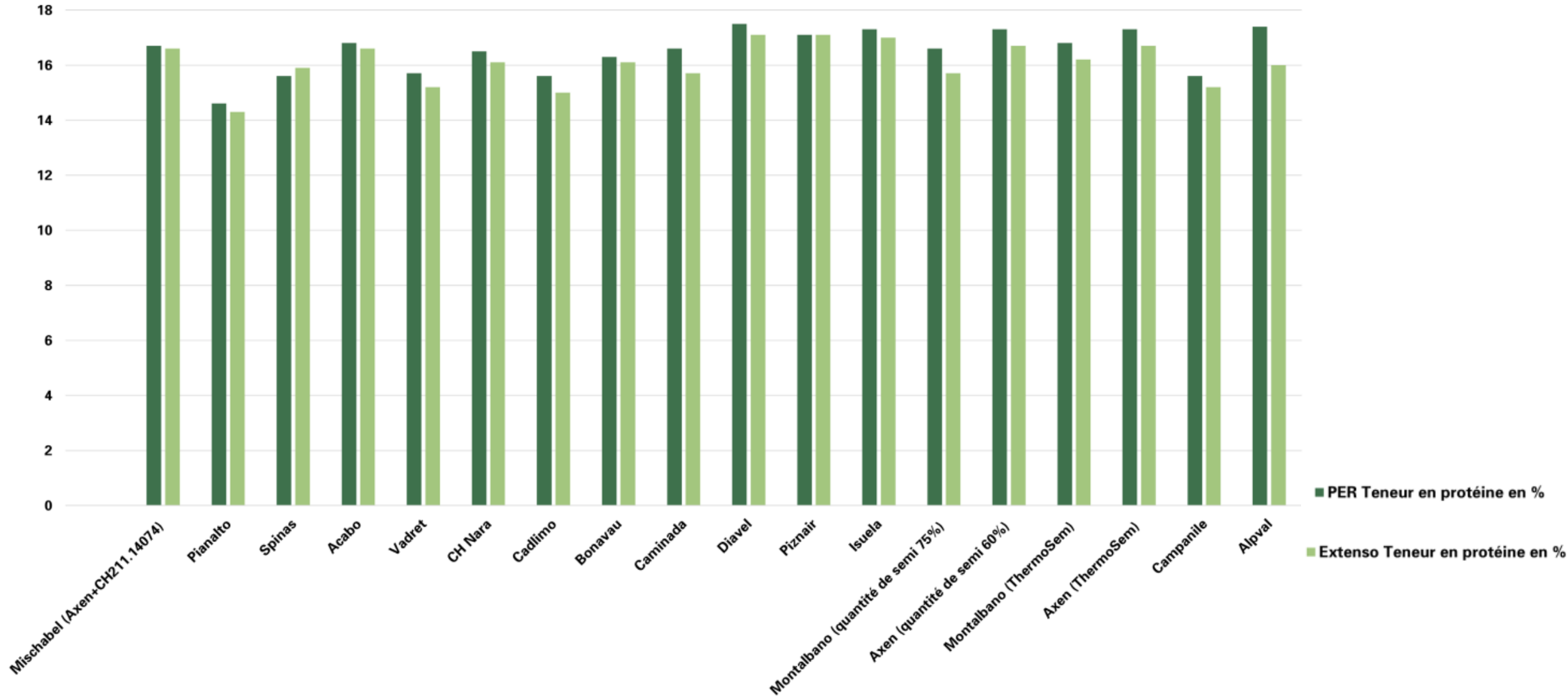
- Précédent: betterave sucrière
- Travail du sol: labour + herse rotative
- Semé le 5.11.2024
- Densité de semi: 450 grains/m²
- Unité d'azote:
 - Extenso 138 U
 - PER : 159 U
- Récolté le 26.07.2025



Résultat d'essai PER et Extenso kg/ha



Teneur en protéine PER et Extenso



Récapitulatif PER et Extenso

- **Montalbano** compte parmi les plus productives sous culture intensive. Avec une teneur en protéines de 16,6 %, elle fait également partie du groupe de tête. Une valeur sûre, surtout en **année normale et sèche**.
- **Diavel**, a donné des résultats réjouissants. Bonne levée, même sur des sols compactés- un avantage possible en cas de conditions non optimales en automne.

Récapitulation PER et Extenso

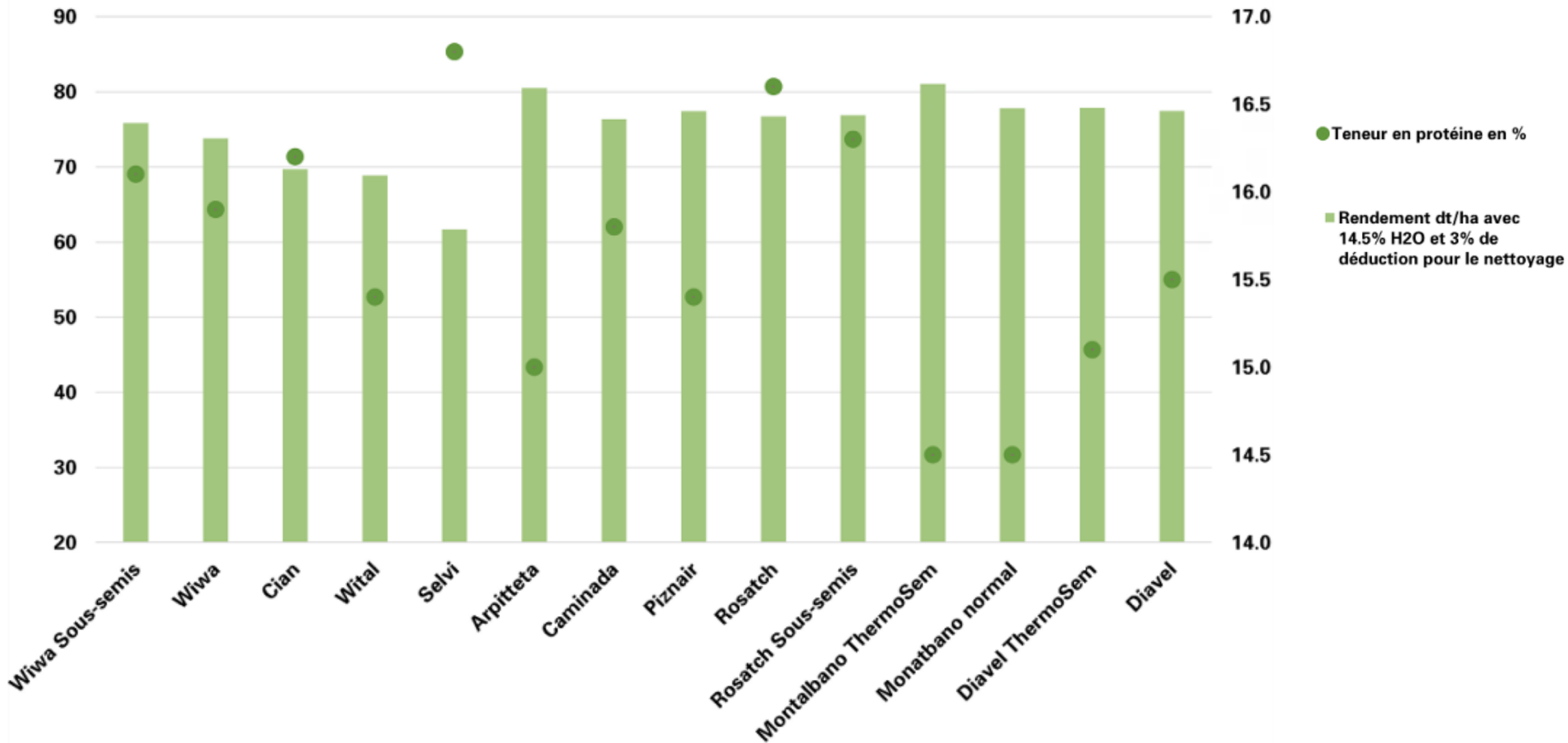
- **Spinas et Campanile ont versé.** Ces variétés devraient être utilisées sur des sites pauvres en azote ou avec un raccourcisseur de tige.
- **Pianalto**, classée provisoirement en classe 2, a convaincu par ses rendements attractifs. Affaire à suivre!

Essai BIO

- Précédent: soja
- Travail du sol: labour, charrue déchaumeuse+ herse rotative
- Semé le 5.11.2024
- Densité de semi: 500 grains/m²
- Unité d'azote: 144 U
- Récolté le 18.07.2025



Résultats des essais BIO-Avenches kg/ha

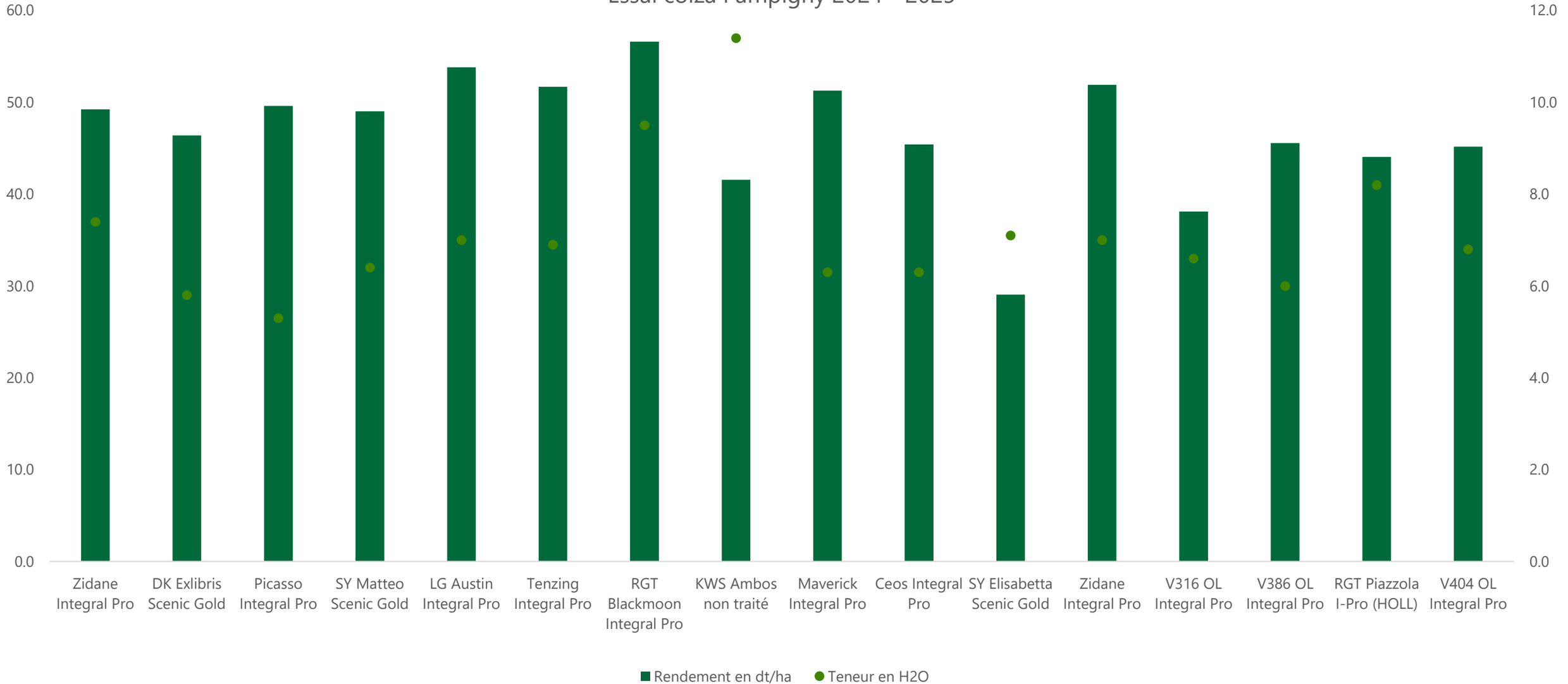


Récapitulation essai bio d'Avenches

- Les céréaliers BIO conduits de manière intensive peuvent obtenir de très beaux rendements et de belles qualités avec **Montalbano**, mais l'apport en éléments nutritifs doit être suffisamment élevé.
- Pour les exploitations extensives, **Rosatch ou Wiwa** sont recommandés.
- ThermoSem convainc par sa sécurité contre les maladies à la levée et donne des résultats positifs sur le terrain.
- Rosatch, le garant éprouvé de la qualité et de la teneur élevée en protéines

Essai colza

Essai colza Pampigny 2024 - 2025



Nouveauté orge et triticales

Nouvelle variété

Orge fourragère	
Intégral 6 lignes	<ul style="list-style-type: none"> Variété précoce avec une excellente stabilité et de très bons rendements en culture extenso Tolérant au virus de la jaunisse nanisante Futur remplaçant de KWS Orbit / KWS Higgins
KWS Antonis 6 lignes	<ul style="list-style-type: none"> Variété mi-précoce à croissance longue Très bon potentiel de rendement en culture intensive Futur remplaçant de KWS Orbit / KWS Higgins
Arthene 2 lignes	<ul style="list-style-type: none"> bon potentiel de rendement en PER comme en extenso Récolte tardive, croissance courte, bonne tolérance aux maladies Futur remplaçant de SU Celly
SY Zoomba Orge hybride (importation)	<ul style="list-style-type: none"> Variété tardive, à croissance longue, avec une stabilité moyenne à bonne Bon potentiel de rendement en PER et en extenso Spécialité : Seule variété résistante au virus de la jaunisse nanisante
Triticale d'hiver	
Kitesurf	<ul style="list-style-type: none"> Variété mi-précoce, très bon potentiel de rendement et poids de mille grains élevé Longue hauteur de croissance, bonne stabilité, avec une tolérance moyenne à très bonne aux maladies Futur leader ?

Toutes les variétés
sont disponibles
dans la limite des
stocks disponibles !

Nouveauté orge



Nouveauté Blé

- Blé Pianalto

- Variété à croissance courte avec un excellent potentiel de rendement
- Inscrit **provisoirement** sur la LES 2026 - classe II (il manque encore des évaluations sur la qualité boulangère)
- Peut être commercialisé sous la **marque Suisse Garantie**



Semences de céréales 2025: Qualité

- satisfaisantes à très bonnes.
 - Divers lots d'orge n'atteignent pas le niveau de certification en raison de leur faculté germinative.
- Sclérote d'ergot: ASS plus sévère que les normes officielles.



Semences de céréales 2025: Qualité

- Les poids de mille grains sont élevés

	2024	2025
Variété	PMG Moyen	PMG Moyen
Alpval	39	45
Axen	36	42
Bodeli	43	49
Bonavau	34	43
Cadlimo	39	45
Caminada	41	48
Campanile	37	41
Campesino	39	43
CH Nara	38	42
Diavel	36	38
Esprit	43	47
Montalbano	37	46
Piznair	37	42
Poncione	42	46
Posmeda	41	46
Spontan	37	43

Semences de céréales 2025: Disponibilité

- Les perspectives actuelles sont généralement bonnes. Les quantités récoltées sont bonnes.
- Disponibilité actuelle bonne sauf pour les produits suivants
 - Orge bio très rare
 - Epeautre conventionnel (non UrDinkel) Edelweisser, Gletscher, Polkura très peu. Pas d'alternative, pas d'importation non plus.

Des questions????

