



Hebdo-Fiwap - Actualités et situation des marchés - Mardi 12 août 2025

Tous nos messages hebdos et autres communications sont aussi sur notre site internet www.fiwap.be.
Si vous n'avez plus vos codes d'accès n'hésitez pas à nous contacter ou [à consulter ce lien](#).

Agenda :

Vendredi 22 août 2025 : visite de la plateforme « variétés robustes » à Gembloux :

Le groupe de travail des variétés robustes a le plaisir de vous inviter pour la **7^{ème} édition de la démonstration de l'essai des variétés de pommes de terre robustes** à Gembloux, sur les parcelles bio du CRA-W. Vous êtes invités à découvrir l'assortiment toujours grandissant des variétés robustes, ainsi que l'une ou l'autre nouvelle candidate à la liste.



Cette année l'essai comporte **36 variétés** – dont 33 variétés issues de la « liste officielle de 2025 », 2 candidates et Agria en témoin. L'essai contient ainsi 21 variétés de type culinaire tendre ou transformation et 15 variétés de type culinaire ferme (chair ferme ou type sa-lade).

L'essai est mené en conditions entièrement biologiques, cependant sans aucune protection fongicide, pour que ces variétés - fortement tolérantes ou résistantes au mildiou - puissent exprimer leur potentiel.

Visite du matin : 10h00 – 12h00. **Visite de l'après-midi :** 13h30 – 15h30.

Localisation : Rue du Zémont, Gembloux / GPS : 50.560139, 4.719226

Attention l'essai est visitable **sur inscription uniquement** et est organisé en **plusieurs groupes** (matin et après-midi) ! Après les visites vous êtes invités à un verre d'amitié.

➔ **Inscription :** [via ce formulaire](#)

[Retrouvez notre agenda complet ici](#)

Zampro®
Le partenaire idéal
contre le mildiou

Zampro® (10884P/B) : 200 g/l d'amisofenadine. Marque déposée BASF. Belanty® (11216P/B) : 75 g/l mefenftrifluconazole. Utilisez les produits phytosanitaires avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

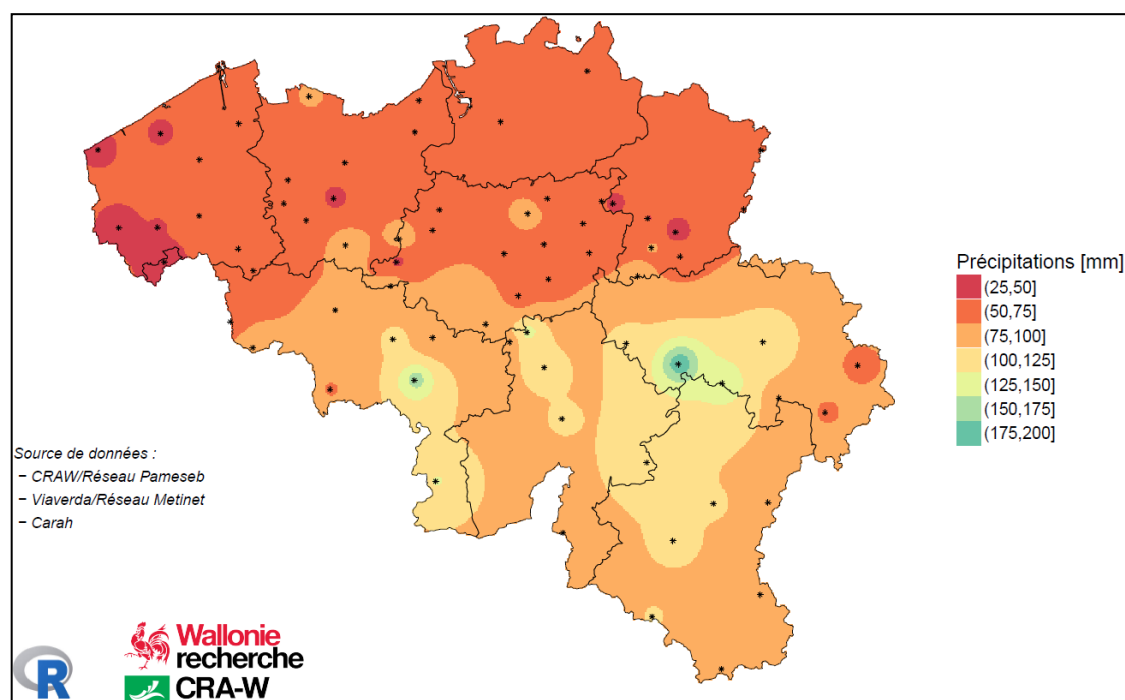
**Belanty®
Dynergy®
Velary®**
La différence
contre l'Alternaria!

BASF
We create chemistry
www.agro.basf.be

conazole. Dynergy® (11217P/B) : 75 g/l mefenftrifluconazole. Velary® (11218P/B) : 75 g/l mefenftrifluconazole. Utilisez les produits phytosanitaires avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Actualités :

Pluviométrie en juillet et écarts par rapport à la normale (source : Pameseb/Mety via CRA-W) :

Précipitations cumulées du 1^{er} au 31 juillet 2025

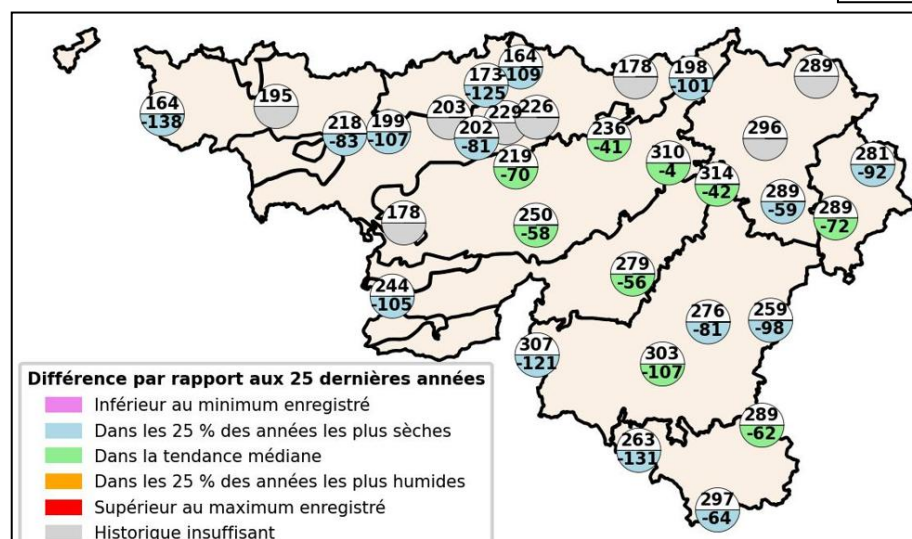
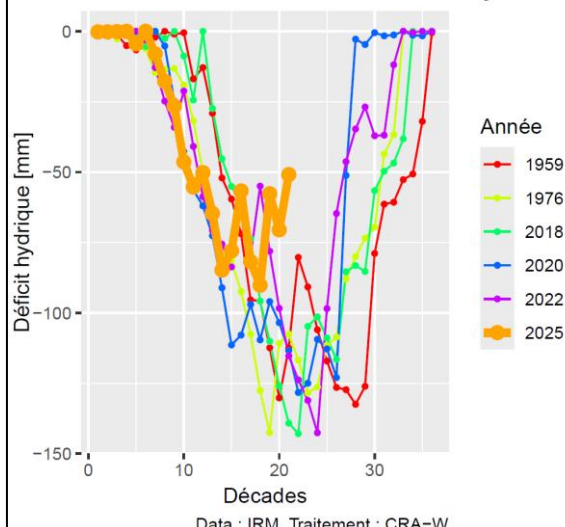
Précipitations différenciées de part et d'autre d'une « ligne » qui suit curieusement la frontière linguistique. La Flandre a reçu globalement de 50 à 75 mm, tandis que la Wallonie a bénéficié de 100 à 150 mm, les sous-régions les plus arrosées

(parfois lors d'épisodes orageux autour de la Fête nationale) étant l'Entre-Sambre-et-Meuse et une partie du Condroz). Rappelons que la normale à Uccle s'élève à 77 mm sur la période 1991 – 2020.

Les pluies de juillet auront même permis au déficit hydrique de se résorber quelque peu (voir figure 2). La saison reste néanmoins déficitaire en pluies (voir figure 3), avec un manque variant de 50 à 100 mm sur l'essentiel du territoire wallon sur la période du 1^{er} mars au 31 juillet.

L'absence de période caniculaire prolongée et la précocité des cultures auront permis une belle progression des rendements en variétés de conservation. On sera toutefois attentifs aux fortes chaleurs annoncées ces prochains jours qui vont accélérer la sénescence mais qui pourraient aussi freiner l'accumulation de matière

Suivi du déficit en eau dans le sol à Ernage



sèche (blocage de la photosynthèse) voire entraîner des désordres physiologiques (repousses, boulage...) sur variétés sensibles.

Cumul des précipitations du 1^{er} mars au 31 juillet (mm) – Source : CRA-W/Agromet.be

Transfo industrielle en Chine et en Inde (source : WPM via VTA Nederland) :

Inde et Chine poursuivent le développement de leur industrie de transformation de pomme de terre.

L'Inde a baissé ses prix à l'exportation au cours des derniers mois. En mai, le prix des frites surgelées est tombé à 940 € la tonne, soit une baisse de plus de 20 % depuis le pic de la saison dernière. La frite indienne a gagné du terrain au Moyen-Orient, où les transformateurs européens dominent sont généralement depuis des années. Au cours des 12 derniers mois, près de 200.000 tonnes (+34 %) de frites indiennes ont été exportées.

La Chine affiche une évolution similaire. Les prix de vente à l'export ont également baissé de près de 20 %, et le volume total des exportations a augmenté pour atteindre 290.000 tonnes, soit presque le double par rapport à la période de 12 mois précédente. La Chine profite principalement des marchés en pleine croissance de l'Asie du Sud-Est, où les Philippines, le Japon et l'Indonésie sont les principaux acheteurs.

EEX à Leipzig (€/q) : Fontane, Agria et var. apparentées pour transfo, 40 mm+, min 60 % 50 mm+

€/q	04/08	05/08	06/08	07/08	08/08	11/08 Clôture – Volume – Positions ouvertes		
Nov	14,10	14,10	14,10	14,10	14,10	14,10	0	0
Avril	9,50	9,50	9,50	9,50	9,50	9,50	0	193
Juin	18,50	18,50	18,50	18,50	18,50	18,50	0	0
Avril	15,90	15,90	15,90	15,90	15,90	15,90	0	0

Marchés physiques européens : récapitulatif des cours €/t (source : NEPG) :

 NEPG = UE-04 (en €/t)		Sem. 31	Sem. 32	Sem. 33	Tendance
Belgique	Hâtives	Non coté	15,00	Non coté	-
Allemagne	Hâtives	15,00	15,00	-	→
Belgique (Fiwap/Viaverda)		Tout venant 35 mm +, fritable, vrac, départ, min 60 % 50 mm +, chargé, hors TVA			
Pays-Bas (Cotation NAO (Potato NL) + cotation VTA)		Destination industrie frites : tt-venant, vrac, fritable, départ, 35 mm +, min 60 % 50 mm+, min 360 g/5 kg PSE). Export : tt-venant, vrac, départ, 40 mm +, min 60 % 50 mm+. Prix hors TVA.			
France (RNM)		Bassin Nord, non lavée, 360g/5 kg PSE, tout venant 35mm +, fritable, hTVA. * = indicatif (pas de cotation officielle)			
Allemagne (Reka-Rhénanie)		Fritable, 40 mm+, vrac, départ, hors TVA (Reka – Rhénanie). A certaines périodes, 10,00 €/t à retirer pour triage !			

Indice Pomme de terre de EEX : L'indice pommes de terre de l'AMI sert de base pour calculer le **règlement de liquidation** (afwikkelprijs ou cash settlement) qui fixe la valeur d'un lot de pommes de terre (**fritable, 40 mm +**) lors de la clôture de l'échéance du **marché à terme EEX** à Leipzig (basé sur les cotations NL (PotatoNL), B (Fiwap/Viaverda & Belgapom), F (RNM) et D (AMI)) : en €/100 kg : N.c. = non coté. **Sources : EEX AG ; AMI GmbH.**

Indice Pomme de terre (BeNeDeFr) - EEX - €/q	Sem. 23	Sem. 24	Sem. 25	Sem. 26	Sem. 27	Sem. 28
	9,40	9,40	/	/	/	/

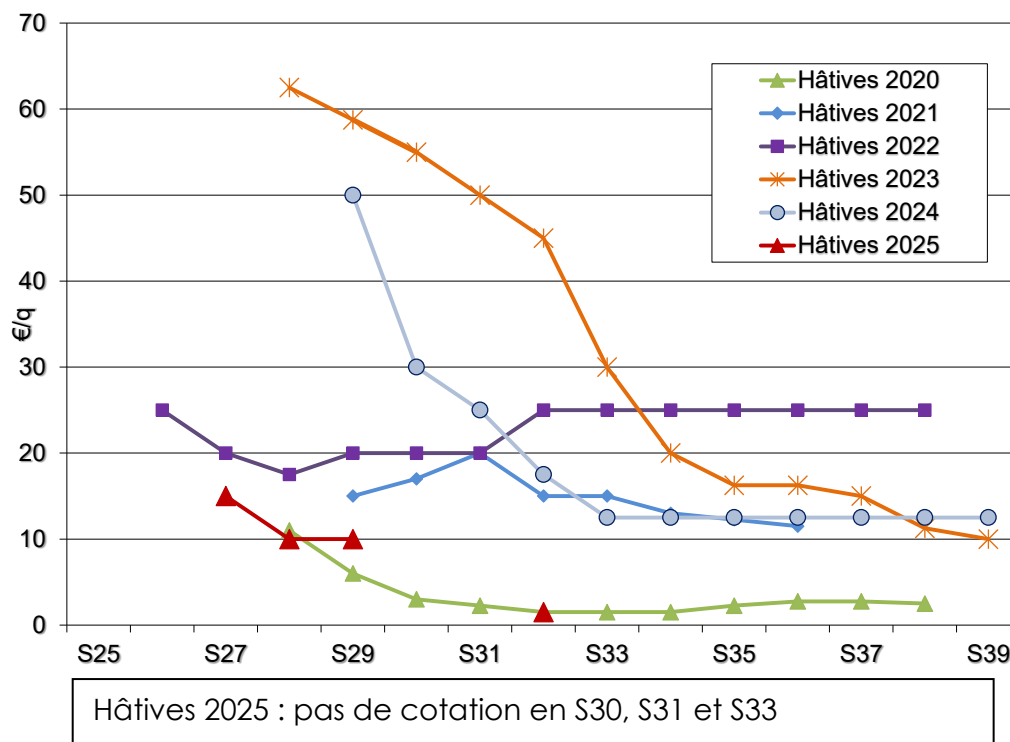
Belgique (semaine 33) : synthèse des marchés physiques Fiwap / Viaverda

Marchés industriels et export :

Prix pour le tout-venant (fritable, 35 mm+), départ, livraison immédiate :

Hâtives : non coté par manque de transaction.

Situation inchangée, les marchés restant saturés. La demande (industrie et négoce) est absente du marché libre, seuls les volumes sous contrat sont enlevés avec le moins de surtonnes possible (compléter le camion dans le meilleur des cas). L'export n'a pas encore vraiment démarré, plusieurs pays se renseignent (Europe de l'Est, Espagne...) mais la production locale est aussi disponible tandis que les exportateurs belges ne disposent pas encore de lots assez indurés. L'offre reste pressante vu les rendements moyens (très) corrects en hâtives (au-delà de 40 t/ha dans les principales variétés Amora ou Sinora).



Prix en veiling de Roulers, pondérés (var. rouges et blanches) (source : REO via Viaverda) :

Dates	23/06	30/06	07/07	14/07	22/07	28/07	04/08	11/08
Prix (€/kg)	0,32	0,25	0,28	0,14	0,10	0,17	Nc	Nc
Appro (tonnes)	18	29	27	27	39	15	Nc	Nc

Nc = non communiqué.

Pays-Bas :

Pour l'industrie, la transition vers les hâtives est faite hormis quelques lignes qui tournent encore avec de la vieille récolte sous contrat. D'autres lignes étaient encore à l'arrêt annuel la semaine passée. Les usines font clairement savoir qu'il n'y a pas de place pour des achats libres à côté des volumes contractés, ce que le prix affiché de 1,50 €/q traduit pleinement. Des quantités considérables de hâtives devront donc être aiguillées vers les marchés alternatifs (flocons, fécule, bétail, biogaz, don, compostage...). L'industrie aurait même difficile à honorer les volumes contractés, certains acheteurs proposant même de racheter le contrat.

Les marchés d'**export** différents destinations africaines se mettent en route (conteneurs) mais les volumes restent faibles. Les prix au producteur sont de 10,00 à 12,00 €/q en tout venant, et de 16,00 à 22,00 €/q départ exportateur (55 mm+ trié en big-bag).

Au champ, la météo chaude et estivale annoncée pour les 5 à 10 jours qui viennent va accélérer la sénescence du feuillage.

France :

Pour l'industrie, les marchés sont soumis à forte tension suite à l'excédent d'offre et les prix évoqués de 1,50 €/q sont quasiment au plancher. Dans de nombreux cas les volumes sous contrat sont excédentaires et certaines usines laissent entendre qu'elles ne pourront pas tout réceptionner. Des volumes de hâtives resteront dans les Landes, et la qualité devient aussi un problème majeur avec des refus signalés en usine. Les industriels alertent les producteurs : cette année seule la qualité sera payante, les exigences seront renforcées et le risque de refus à la livraison sont réels.

Sur les **marchés du frais** les variétés à chair ferme spécifiques (Jazzy, Charlotte...) sont activement recherchées et les prix se maintiennent autour de 40,00 €/q en qualité supérieure. Les variétés plus polyvalentes (Colomba par exemple) sont sous pression avec une pressante offre sortie champ à des prix ente 10,00 et 15,00 €/q.

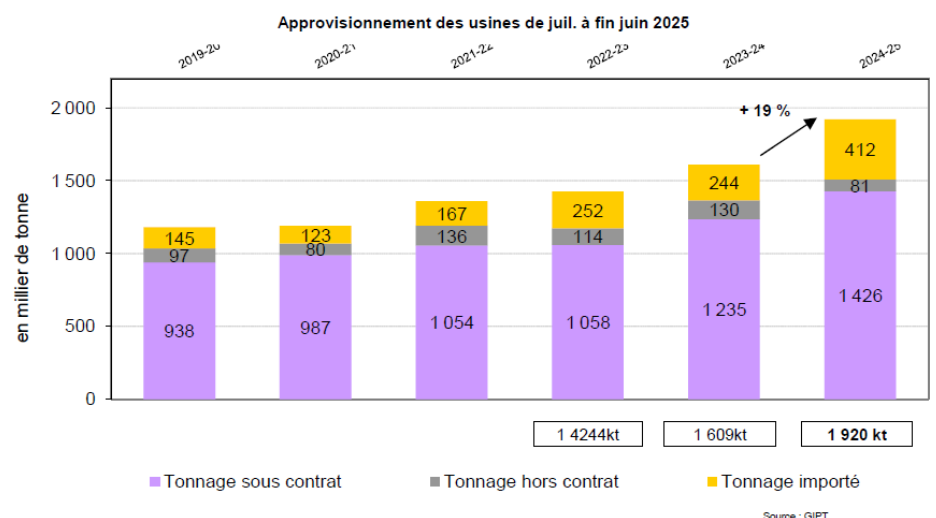
A l'export, l'Italie est active depuis 2 semaines, et l'Espagne est timidement à l'achat. Le Portugal achète des variétés rouges sur base d'un prix au producteur de l'ordre de 16,00 €/q. Des intermédiaires achètent pour stocker sur base de 18,00 – 20,00 €/q.

Au champ, les situations restent contrastées entre parcelles et entre régions. Dans les Hauts-de-France et la Normandie les cultures sont encore vertes et actives mais la sénescence s'installe ; les défanages sont en cours 15 % en Picardie, 70 % en Beauce... ; les arrachages ont démarré Picardie et en Beauce, ils devraient démarrer fin de semaine en Champagne. Les premiers rendements sont globalement bons en Picardie (irrigation) et dans une moyenne basse en Beauce.

Le second prélèvement à grande échelle (250 parcelles dans toutes les variétés / régions) réalisé la semaine passée montre un rendement moyen de 38,2 t/ha, avec 70 % de 50 mm+. Le rendement est en légère hausse par rapport à la moyenne quinquennale à la même date, et semblable à la moyenne décennale. Rapporté au nombre de jours de cultures la performance reste légèrement plus basse que la moyenne sur 10 ans. Les chairs fermes (quasi défanées) atteignent 44,1 t/ha en moyenne, les chairs tendres pour le frais 38,1 t/ha et les industrielles 37,5 t/ha (encore bien actives). On note une tubérisation de 11,6 tubercules/pied, soit 1,5 tubercule de moins que l'an dernier. L'irrigation apporte un gain moyen de rendement de 5,5 t/ha.

Activité industrielle et export de produits finis français : la croissance continue (source :

GIPT) : grâce (notamment) au développement de l'usine Clarebout à Dunkerque les volumes transformés sur le sol français continuent de croître. Ils atteignent 1,92 millions de tonnes utilisées sur la saison 2024/25, en hausse de près de 20 % (soit 300.000 tonnes). L'approvisionnement s'est fait pour 1,42 Mt sous contrat (soit 74 %).



Sur l'ensemble de la saison 2024/25, les exportations françaises ont atteint 745.000 tonnes, soit une hausse de 37 % par rapport aux 530.000 tonnes de 2023/24. Tandis que les transformateurs belges ralentissent leur activité, la dynamique reste soutenue côté français. L'importation de produits finis croît également à 847.000 tonnes (+130.000 tonnes).

Allemagne :**Marché du frais / hâtives indigènes :**

Baisse des cours. Prix en Rhénanie à **12 €/sac 25 kg** et à **10 €/sac de 25 kg** sur palettes. Cours des nouvelles en vrac aussi en baisse à **18 €/q** pour les CT et à **18 €/q** pour les CF.

Marché industriel hâtives : cours stables à **1,50 €/q**. Très peu de commerce avec des libres. Les contrats sont livrés petit à petit.

Cours (Rhénanie) :

Prix REKA Rhénanie : prix producteurs*, hTVA	18/07	25/07	01/08	08/08
Chair tendre vrac (rondes) de Rhénanie	26	23	20	18
Chair ferme vrac (longues-ovales) de Rhénanie	26	23	20	18
Chair tendre vrac de Rhénanie	26	23	20	18
Dép. ferme, par 100 kg, CT (rondes), Rh-pal.	26,00	22,00	20,00	18,00
Dép. ferme, par 100 kg, CF (longues/ovales), Rh-Pal.	28,00	22,00	22,00	18,00
Hâtives chair ferme (sacs 25 kg)	13,00	13,00	12,00	12,00
Hâtives sur palettes (sacs 25 kg)	11,00	11,00	10,00	10,00
Rhénanie industrie hâtives	/	5,00	1,50	1,50

Prix AMI GmbH	18/07	25/07	01/08	08/08
Basse Saxe, var industrie, 40mm+, min 360 PSE	4 - 6	4 - 6	4 - 6	/
Chips / croustilles	n.c.	n.c.	n.c.	/
Indice de l'AMI (divers « frites », 40 mm +)	4,25	n.c.	/	/
Pdt alimentation bétail	1-4	1-4	1-4	/
Bio (marché du frais, rendues préparateurs)	68	82 - 85	/	/
Bio (marché du frais, prix producteur) **	63	77 - 80	/	/

*En période de départ champs, il faut retirer 1,00 €/q à ces prix pour frais de triage !!

**Prix producteur évalué suite à échanges avec source info.

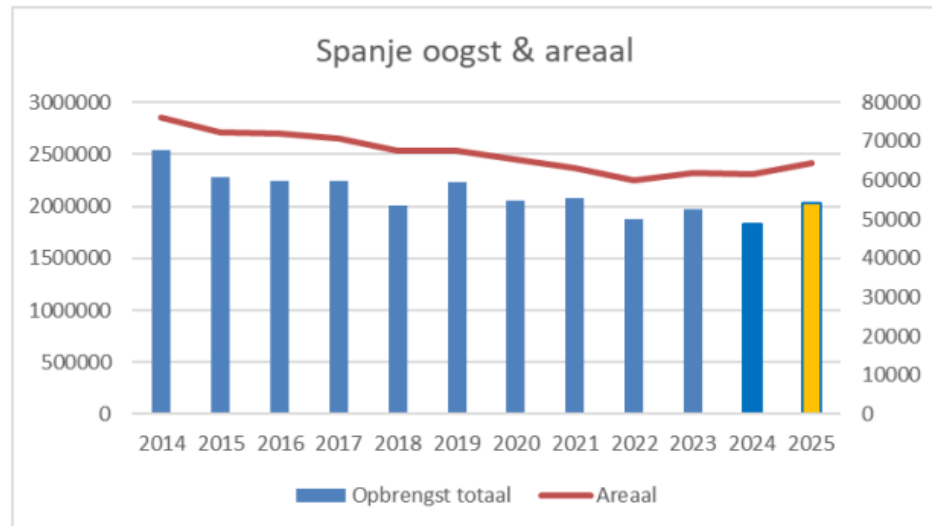
AMI GmbH : Prix moyen (€/qt) obtenu pour toutes hâtives, en €/q						2024
28/07	29/07	30/07	01/08	04/08	05/08	Dernière date comparable
23,44	23,37	23,45	20,88	22,29	20,65	39,24

Pommes de terre bio (source : AMI GmbH) :**Prix aux producteurs : 63 départ, 68 €/q rendues**

€/kg, Pdt bio, prix de vente « gros » et « magasins spécialisés »	Sem 29	Sem 28	Sem 29
Tt var, origine Italie, maga spécialisés, (caisse de 12,5 kg)	/	/	/
CF, origine Italie, maga spécialisés (caisse de 12,5 kg)	/	/	/
CT, origine Italie, maga spécialisés (caisse de 12,5 kg)	/	/	/
CF, indigènes, détail, €/kg (caisse de 12,50 kg)	1,87	1,90	1,87
CT, indigènes, détail, €/kg (caisse de 12,50 kg)	1,78	2,02	1,78
CF, indigènes, détail, €/kg (caisse de 12,50 kg)	/	/	/
CF, origine Italie, commerce gros (caisse de 12,5 kg)	/	/	/
Cfarin., indigènes, commerce gros, €/kg (caisse de 12,50 kg)	1,92	1,97	1,92
Tt var = toutes variétés ; CF = chair ferme ; CT = chair tendre			

Espagne (sources : Ministerio de Agricultura via VTA Nederland)

Avec une superficie qui a augmenté pour la première fois depuis des années en 2025, le pays a inversé la tendance à la baisse. Depuis 2018, la superficie cultivée a diminué régulièrement, passant de près de 68.000 ha à 60.000 ha en 2022. Depuis lors, la superficie totale s'est stabilisée entre 61.000 et 62.000 ha. Environ un quart (16 000 ha) concerne les pommes de terre précoces et très précoces. La raison de cette diminution était le manque d'eau pendant des années, combiné à la forte augmentation des coûts de culture et aux prix relativement bas payés aux producteurs. Grâce à l'augmentation de la demande et aux investissements dans la culture de pommes de terre tardives, le pays a inversé la tendance à la baisse. Cette saison, la superficie cultivée a augmenté de 4,6 % pour atteindre 64.500 ha. Sur la base d'un rendement moyen de 31,4 tonnes par hectare, la production totale pourrait dépasser les 2 millions de tonnes pour la première fois depuis 2021.



Bron: Ministerio de Agricultura

Amérique du Nord (sources : NAPMN/WPM via VTA Nederland)

Les dernières prévisions concernant la superficie cultivée aux États-Unis et au Canada indiquent une baisse des surfaces. Pour les **États-Unis**, ce n'est pas une nouveauté. À l'exception de 2023, où l'on a assisté à une reprise du nombre d'hectares, les États-Unis affichent une baisse structurelle de la superficie qui est passée de 400.000 ha en 2016 à environ 376.000 ha l'an dernier. La baisse cette année est de 1,90 % à 369 000 ha.

Le **Canada** a connu une forte expansion au cours des dix dernières années. La superficie a gagné 20.000 ha depuis 2017 à 160 000 ha en 2024, pour répondre à la forte augmentation de la demande et des exportations de frites surgelées. Cette saison, cependant, la croissance s'est arrêtée en raison de l'évolution des conditions du marché et, avec 159.500 ha, la superficie plantée est restée pratiquement inchangée que l'an passé.

Sur base d'un rendement moyen, la production nord-américaine de pomme de terre de consommation serait d'environ 24,0 millions de tonnes (-2,90 %). Depuis 2018, la production combinée des deux pays a fluctué entre 23,7 millions et 25,70 millions de tonnes.

Prochain message mardi 19 août 2025

Auteurs : Pierre Lebrun – Daniel Ryckmans. Pour toute question : pierre.lebrun@fiwap.be ou daniel.ryckmans@fiwap.be ou 081/61.06.56. La synthèse des marchés belges est établie en étroite collaboration entre Fiwap et Viaverda et ne peut être reprise qu'en mentionnant les 2 organismes sous le vocable « Message des marchés Fiwap/Viaverda » ou « Marktbericht Viaverda/Fiwap ».

Sources : Général : NEPG. **Belgique :** contacts téléphoniques pris auprès de professionnels du secteur (producteurs, négociants, courtiers, transformateurs...) figurant parmi une liste de 80 correspondants. Echanges avec Viaverda. **France :** RNM (Réseau des Nouvelles des Marchés) à Lille + UNPT (Paris). **Pays-Bas :** PotatoNL + NAO (Nederlandse Aardappel Organisatie), VTA (Verenigde Telers Akkerbouw); Boerderij ; BoerenBusiness ; **Allemagne :** REKA-Rhénanie ; EEX (Leipzig) ; AMI (Agrarmarkt Information - GmbH). **Grande-Bretagne :** UK Potatoes ; Potato Call.