



Hebdo-Fiwap - Actualités et situation des marchés.

Mardi 23 juin 2026

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

- **Mardi prochain, le 30 juin** : Rendez-vous Techniques pomme de terre à Villers Saint Christophe (France) : [Retrouvez toutes les informations dans ce lien](#).
- **Semaines 28 et 29** (respectivement des 6 et 13 juillet) : coins de champs Fiwap. Dates précises encore à fixer.
- **Vendredi 21 août** : visite am et pm de la plateforme de variétés robustes du CRA-W à Liroux (Gembloux), collaborations Fiwap, Biowallonie **et CRA-W**. A l'occasion, présentations des résultats de 2 microprojets Interreg (Wallonie-Hauts de France-Flandre) **RobPatat** et **ProRob** !

Actualités

1. Le Fiwap Info 190, édition juin 2026

Vous pouvez (**grâce à vos codes d'accès**) lire le **Fiwap Info 190 de juin 2026 en primeur sur notre site internet** et/ou tous les articles de ce magazine dans la rubrique documentation.

La version papier de ce trimestriel arrivera dans vos boîtes aux lettres à partir du 30 juin.



2. Contrôler & délimiter les « basses » inondées lors des averses récentes

Il est important de contrôler & délimiter les « basses » où l'eau a stagné et où les pommes de terre ont été affectées (pourritures principalement). L'idéal c'est après avoir délimité la zone non récoltable de passer un coup de herse ou de rotative dans la zone en question. Dans de nombreuses parcelles, plusieurs pourcents des surfaces sont détruits et non récoltables (**photo** : DR/Fiwap)

Belanty®
Dynergy®
Velary®

La différence contre l'Alternaria!

BASF
We create chemistry

www.agro.basf.be

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



3. Sous la canicule : pucerons sous contrôle et doryphores à surveiller (Louis Hautier, CRA-W)

Depuis mi-juin, les comptages de pucerons hebdomadaires sont réalisés par le CARAH et le CRA-W dans 10 champs sur différentes variétés : Corroy-le-Château (Fontane), Loupoigne (Artemis), Bas-Oha (Jazzy), Thiméon (Fontane), Liberchies (Oscar), Baisy-Thy (Fontane), Froidmont (Fontane), Estinnes (Fontane), Ostiches (Fontane), Chapelle-à-Wattines (Fontane).

Localisation des parcelles suivies en 2026 pour les avertissements pucerons et doryphore en pommes de terre de consommation.



Dans toutes les parcelles visitées, les **pucerons** sont présents, mais le contrôle biologique est bien en place. Des coccinelles et des syrphes sont observés dans la majorité des parcelles, ainsi que des pucerons parasités et mycosés. **À ce stade, l'application d'un traitement insecticide aphicide n'est pas du tout justifiée.**

Concernant les **doryphores**, la pression varie selon les parcelles. Des larves ont été observées dans 7 parcelles. Dans certaines, les infestations sont localisées en bordure, tandis que dans d'autres, l'ensemble de la parcelle est concerné.

Au vu des conditions climatiques anormalement chaudes pour la saison, particulièrement favorables au développement du doryphore, nous souhaitons attirer votre attention. En effet, contrairement aux pucerons, dont le développement est limité au-delà de 30 °C, celui des doryphores est nettement accéléré.

Par rapport à une température de 20 °C, le temps de développement est réduit d'environ de moitié : l'éclosion des pontes intervient en 3 à 5 jours à 30 °C contre 7 à 10 jours à 20 °C, et le développement larvaire dure 10 à 14 jours contre 20 à 25 jours.

Dans ce contexte, nous vous invitons à évaluer la pression en doryphores dans vos parcelles et à intervenir selon les situations suivantes :

(1) Si la parcelle est largement infestée, présence de pontes et de larves aux stades L1 et L2 (grain de riz ou de blé) sur au moins 1 plante sur 3, un traitement de l'ensemble de la parcelle est recommandé afin d'éviter l'apparition d'une deuxième génération en juillet.

(2) Si l'infestation est localisée en bordure de parcelle, un traitement ciblé sur les foyers est conseillé.

(3) En l'absence de doryphores ou si l'infestation est faible (quelques foyers), aucun traitement n'est recommandé.

Pour le choix du traitement, il est important de rappeler que tous les produits anti-doryphores disponibles sur le marché n'ont pas la même efficacité et que l'efficacité d'un traitement est maximale sur les premiers stades larvaires.

Compte tenu des résistances observées, l'utilisation de pyréthrinés naturels ou de pyréthrinoïdes est déconseillée. De plus, ces molécules se dégradent rapidement sous l'effet de la lumière solaire et deviennent moins efficaces lorsque les températures dépassent 25 °C.

Il est également recommandé d'alterner les modes d'action au cours de la saison afin de préserver l'efficacité des produits. Pour plus d'informations, se référer à la brochure « Liste des produits phytopharmaceutiques agréés en culture de pomme de terre pour un usage professionnel – 2026 » publiée par la FIWAP. Veillez à également choisir votre produit en tenant compte des tableaux en couleurs en page 41 (intérieur de la couverture arrière).

4. Nouvelles autorisations 120 jours en culture de plants de pomme de terre

Lors du message du 16 juin nous vous informions que le **Movento 100 SC (N°autorisation 41553 P/B/120)** recevait une autorisation temporaire (120 jours) **entre le 01/05/26 et le 28/09/26**.

Entre temps, d'autres produits ont reçu la même autorisation. La liste complète de ces produits concernés se trouve dans le tableau ci-contre.

Ces produits se composent de **spirotetramat** (100 g/l) sous forme de suspension concentrée (SC). Ils sont autorisés en **culture de plants de pommes de terre** pour

lutter **contre les pucerons après floraison** (stade BBCH > 71). Ils peuvent s'appliquer **1 fois par an à 0,75 l/ha**. Le délai avant récolte est de 14 jours et la zone tampon minimale de 1 m par rapport aux eaux de surface avec technique réduisant la dérive de minimum 90 %.

Nom du produit	N° autorisation
Batavia	42437P/B/120
Movento	42438P/B/120
Movento 100 SC	41553P/B/120
Movento 100 SC	42439P/B/120
Spiromat	42440P/B/120
Vsm Spirotetramat	42441P/B/120

5. Surfaces de plants en France : les principales variétés (sources : FN3PT ; compilation Fiwap)

D'après la FN3PT (Fédération nationale des producteurs de plants de pommes de terre – France), les surfaces de plants 2026 sont quasi équivalentes à celles de 2025 ! Fontane qui était la « numero uno » en 2025 devient 2^{ème} derrière Spunta ! Lady Amarilla (une mixte frites/chips-croustilles) voit ses surfaces bien progresser (+16 %) alors que Amora (frite hâtive) et Challenger (mixte frites et frais) baissent toutes 2 de manière importante !

Variétés	Nombre d'ha à l'inscription en 2026	Marchés	% par rapport au total des 15	Surfaces 2025	Variation 2026-2025
SPUNTA	1.667	export	17%	1.697	-1,8%
FONTANE	1.388	frites	14%	1.788	-22,4%
INNOVATOR	1.016	frites	10%	1.067	-4,8%
COLOMBA	882	frais	9%	776	13,6%
AGATA	775	frais	8%	711	8,9%
MARKIES	590	frites	6%	584	0,9%
LADY AMARILLA	575	chips et frites	6%	494	16,4%
SYNERGY	469	export	5%	479	-2,1%
MONALISA	405	frais	4%	370	9,6%
EL BEIDA	391	export	4%	347	12,7%
AMANDINE	385	frais	4%	346	11,1%
AMORA	383	frites	4%	618	-38,0%
NAIMA	373	export	4%	356	4,7%
CHALLENGER	336	frites et frais	3%	474	-29,1%
JAZZY	334	frais	3%	313	6,7%
Ha totaux 15 variétés les plus importantes	9.969		41%	10.421	-4,3%
total toutes variétés (ha)	24.309		100%	24.398	-0,4%


sources données: FN3PT - tableau analyses: Fiwap

Pour les producteurs de plants

variétés	nombre d'ha à l'inscription	marchés		Surfaces 2025	Variation 2026-2025
CHARLOTTE	228	frais		244	-6,7%
AGRIA	333	frites et frais		321	3,9%
BINTJE	177	frites et frais		200	-11,6%
NICOLA	65	frais		61	6,3%
KENNEBEC	44	export		40	9,8%

plus de détails et d'infos dans le **Fiwap-Info n° 191** de septembre 2026.

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

 NEPG = UE-04 (en €/t)		Sem. 24	Sem. 25	Sem. 26	Tendance
Belgique	Fontane, Challenger	0,00	0,00 – 20,00	0,00 – 20,00	→
Pays-Bas	Cat 1 destination BeNeDe Frites fraîches : Agria...	0,00 – 30,00 20,00 – 65,00	Non coté 0,00 – 65,00	0,00 – 20,00 0,00 – 80,00	- ↑
Allemagne	Markies Agria Fontane, Challenger	20,00 25,00 5,00	30,00 / 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. A certaines périodes, 10,00 €/t à retirer pour triage !			

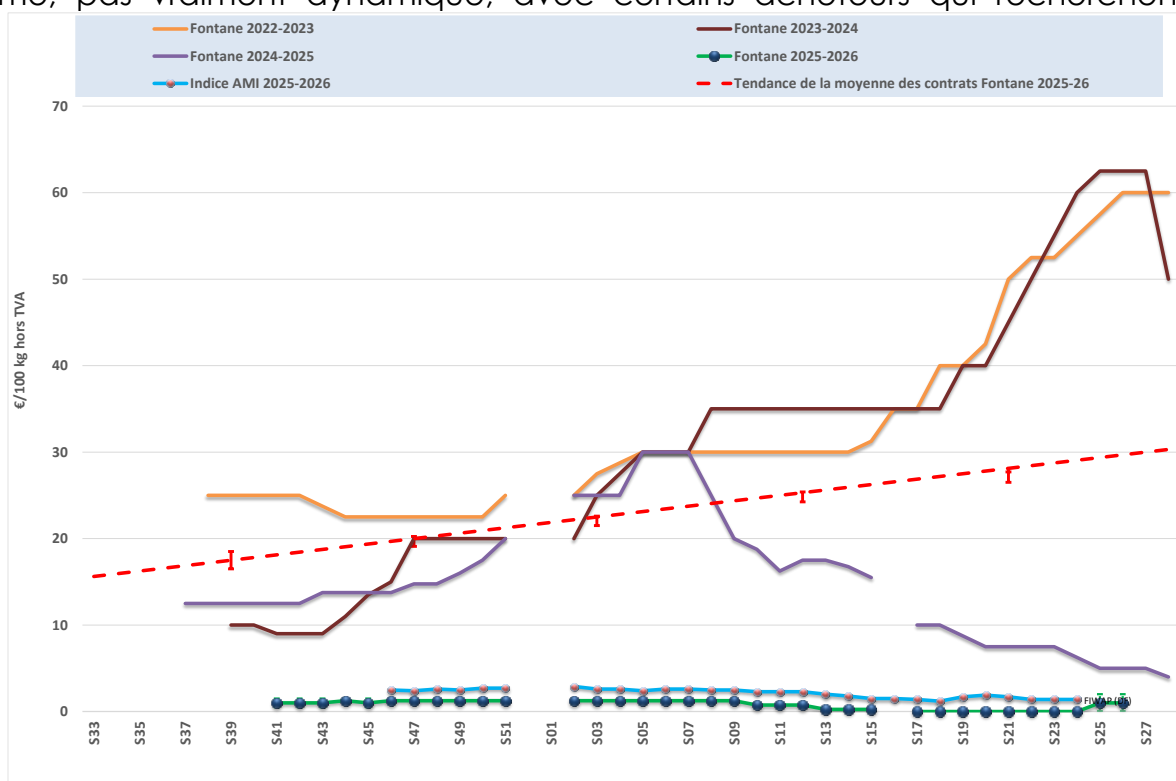
Belgique (semaine 26) : synthèse des marchés physiques Fiwap / Viaverda

Marchés industriels et export :

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

Marché calme, pas vraiment dynamique, avec certains acheteurs qui recherchent quelques volumes libres ou qui prennent les surtonnes à 2,00 €/q, tandis que d'autres n'ont pas bougé et en sont toujours à 0,00 €/q. L'export touche à sa fin (la canicule rend le transport

très aléatoire) avec les derniers envois planifiés cette semaine vers l'Afrique.



rend le transport très aléatoire) avec les derniers envois planifiés cette semaine vers l'Afrique.

Fontane : 0,00 – 2,00 €/q pour livraison immédiate – Bintje, Challenger : non coté.

Primeurs 2026 :

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

Dates	04 mai	11 mai	18 mai	27 mai	1 ^{er} juin	8 juin	15 juin	22/06
Prix (€/kg)	1,67	1,57	0,95	0,95	1,11	0,58	0,57	0,53
Appro (tonnes)	3	7	8	8	9	25	19	11

Pays-Bas (sources : VTA Nederland, BoerenBusiness)

PotatoNL (€/q): www.potatonl.com	08/06/26	15/06/26	22/06/26
I) Cat.1- fritable, 35 mm+ à destination NL/BE/DE	0,00 – 3,00	Non coté	0,00 – 2,00
II) Cat.2 – fritable, 35 mm+ autres que catégorie 1	3,00 – 6,50	3,00 – 6,50	2,50 – 8,00
III) Frites fraîches : Agria, Markies, Victoria...	2,00 – 6,50	0,00 – 6,50	0,00 – 8,00
IV) Frites restauration rapide (var. longues) : Innovator, Markies, Zorba...	1,00 – 3,00	Non coté	1,00
V) Frites standards (var. rondes - ovales) : Fontane, Ramos, Bintje...	0,00 – 1,00	Non coté	0,00 – 2,00
IX) Pommes de terre pour bétail GMP+	-1,00 – 1,00	Non coté	-0,50 – 0,50
Rem. : surtonnes à 0,00 – 1,00 €/q			

Pour l'industrie, les acheteurs restent absents du marché libre mais continuent à enlever les contrats à temps et à heure. Pas d'embellie donc ressentie aux Pays-Bas la semaine passée. Les hautes qualités (en Markies ou Agria par exemple), bénéficient toutefois d'un prix revu à la hausse (jusqu'à 8,00 €/q).

A l'export des volumes limités restent exportés vers l'Afrique et l'Europe (de l'Est et du Sud), sur base de 8,00 – 11,00 €/q (tous calibres), ou 10,00 – 15,00 €/q en gros calibre fritable. La qualité suffisante devient rare chez les producteurs, et la saison touche à sa fin.

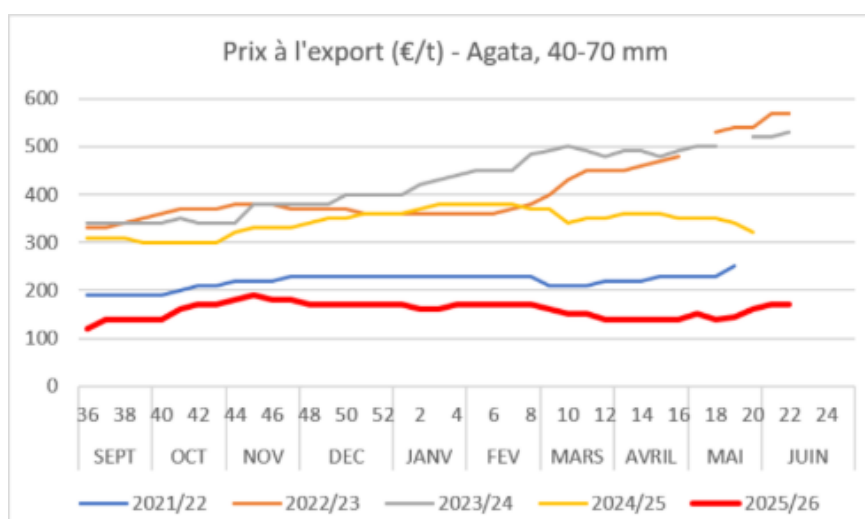
Au champ les cultures sont régulièrement très belles. L'essentiel de la croissance doit toutefois encore avoir lieu. L'irrigation est en route (surtout dans l'ouest du pays) en prévision de la vague de chaleur annoncée.

France (sources : UNPT & RNM) :

Pour l'industrie, le marché a frémi la semaine passée avec le retour de quelques acheteurs sur le marché libre à 1,50 ou 2,00 €/q. La demande reste très sélective sur la qualité ce qui limite finalement les flux réalisés. Compte tenu de la disponibilité de vieille récolte les industriels reportent l'enlèvement des hâtives produites dans les Landes.

A l'export les flux se poursuivent très correctement vers le Sud de l'Europe, vers l'Espagne principalement, vers l'Italie dans une moindre mesure, sur base de 5,00 – 7,00 €/q big-bag départ pour Fontane, et de 7,00 – 10,00 €/q en variétés plus spécifiques.

Au champ les cultures sont régulièrement en pleine floraison, avec des feuillages parfois peu abondants et une couverture peu dense du sol ce qui augmente alors la sensibilité aux fortes t°. On signale des tubérisations importantes en variétés industrielles (à confirmer). Le risque doryphore se précise avec la canicule, par contre la pression pucerons régresse. L'irrigation est intense en Champagne. Dans les Landes les défanages sont terminés et les premières livraisons sont attendues pour la semaine 26.



Pdt pour marchés du frais (intérieur et export) (sources : RNM (1 à 4) et SNCPT (5 à 7 – vrac, départ, lavabilité 7,5)), en €/q		Sem. 21	Sem. 22	Sem. 23	Sem. 24 (dernière cotation de la saison)
1	Agata lavable, 40 – 70 mm, big-bag, cat.1	17,00	17,00	Non coté	Non coté
2	Div. variétés non lavées fritables conso frais (big-	13,00	13,00	14,00	14,00
3	Div. var non lavées fritables type industrie (big-bag	6,00	6,00	5,00	5,00
4	Diverses variétés rouges, lavables, 45 mm+, big-	Non coté	Non coté	Non coté	Non coté
5	Variétés de consommation polyvalentes	12,50		13,00	
6	Variétés blanches à chair ferme	21,50		22,00	
7	Variétés rouges à chair ferme	Non coté		Non coté	

Allemagne :

Marché du frais (nouvelles) : fin des vieilles. Baisse en nouvelles, chairs fermes (CF), **sacs de 25 kg à 19 €**. Sacs sur palettes : **16 €/q**.

Marché industriel : Markies en hausse cotée à **3,00 €/q**. Autres cours aussi en hausse partout : **Fontane** et **Challenger à 1,50 €/q** ! Fin des cotations en **Innovator**. **Agria** non cotée. Le marché s'est quelque peu animé avec des hausses en Markies Fontane/Challenger.

Hâtives importées :

Hâtives indigènes : les volumes arrachés quotidiennement sont plus élevés qu'à la même période l'an passé. Tout va très vite et certaines enseignes sont entièrement passées sur les hâtives, qu'elles soient introduites ou (de manière croissante) indigènes. Les tubérisations sont bonnes, ce qui veut dire que pour la transformation, il faudra attendre un peu plus pour avoir suffisamment de calibre ! Prix moyens en baisse, allant de **54 €/q** pour les CF et « Salat » et **52 €/q** pour les CT (chair tendre).

En moyenne pour l'Allemagne on était pour les producteurs à **53,50 €/q** (le 22 juin).

AMI GmbH : Prix moyen (€/qt) obtenu pour toutes hâtives, en €/q						2025
15/06	16/06	18/06	19/06	22/06	23/06	Dernière date
55,58	55,71	55,34	53,67	53,50		57,59

Cours (Rhénanie) :

Prix REKA Rhénanie : prix producteurs*, hTVA		29/05	05/06	12/06	19/06
Conso chair ferme (sacs 25 kg)		11,00	11,00	/	/
Conso sur palettes (sacs 25 kg)		9,00	9,00	/	/
Hâtives indigènes (sac de 25 kg)		24 –	/	/	/
Chair fermes (sacs de 25 kg) - nouvelles		23,00	22,00	20,00	19,00
En palettes (sacs de 25 kg) - nouvelles		20,00	19,00	17,00	16,00
<u>Rhénanie</u>	Markies	2,00	2,00	2,00	3,00
<u>Rhénanie</u>	Fontane / Challenger	0,50	0,50	0,50	1,50
<u>Rhénanie</u>	Innovator	3,00	fin	fin	fin
<u>Rhénanie</u>	Agria	2,50	2,50	2,50	/

Prix AMI GmbH (€/q)	29/05	05/06	12/06	19/06
Basse Saxe, var industrie, 40mm+, min 360 PSE	1,50 – 3,00	1,50 – 3,00	1,50 – 3,00	1,50 – 3,00
Chips / croustilles	/	/	/	/
Chair ferme (vieilles)	12,00	12,00	Fin	Fin
Principalement à chair ferme et farineuses (vieilles)	11,83	11,83	fin	fin
Hâtives rhénanes, chair ferme (en sacs)	/	76	76	64
Hâtives Allemagne, toutes variétés (en sacs)	/	62,25	62	55,34
Indice de l'AMI (divers « frites », 40 mm +)	2,07	1,93	1,84	/
Pdt alimentation bétail	1,00 – 1,50	1,00 – 1,50	1,00 – 1,50	1,00 – 1,50
Bio (marché du frais, rendues préparateurs)	39	39	83 - 89	83 - 89
Bio (marché du frais, prix producteur) **	33	33	75 - 81	75 - 81

*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.

Pommes de terre bio (source : AMI GmbH) :

Prix aux producteurs (nouvelles) : cours stables : entre **83 et 89 €/q**, rendues (soit entre **75 et 81 €/q** départ).

€/kg, Pdt bio, prix de vente « gros » et « magasins spécialisés »	Sem 21	Sem 23	Sem 25

Italie, CF, détail, €/kg (caisse de 12,50 kg)	2,24	1,92	
Toutes var. confondues, détail, €/kg (caisse de 12,5 kg)	1,15	1,28	
CF, détail, €/kg (caisse de 12,50 kg)	1,17	1,53	
CT, détail, €/kg (caisse de 12,50 kg)	1,15	1,10	
C Farin., détail, €/kg (caisse de 12,50 kg)	1,12	1,12	
Toutes var. confondues, commerce gros, €/kg (caisse de 12,5 kg)	0,82	0,90	
CF, commerce gros (caisse de 12,5 kg)	0,84	1,02	
CT, commerce gros (caisse de 12,5 kg)	0,82	0,82	
C farin., commerce gros, €/kg (caisse de 12,50 kg)	0,82	0,82	
Tt var = toutes variétés ; CF = chair ferme ; CT = chair tendre			

Espagne : fin des hâtives (source : AMI GmbH)

La saison des « espagnoles » aura été de courte durée. La saison ibérique retardée (à cause du mauvais temps), l'offre réduite (à cause du mauvais temps), les vieilles encore présentes (dans le Nord de l'Europe) et les nouvelles indigènes plus précoces que d'habitude (en Allemagne) expliquent cette situation.

Le prix des productions espagnoles a néanmoins baissé pour arriver à **70 €/q** contre 80 €/q plus tôt dans la saison. La tubérisation a été forte et donc il manque du calibre mais aussi de la matière sèche dans de nombreuses variétés ou lots. Cela a comme conséquence des peaux pas faites ou moins bien faites et donc des présentations et des qualités qui présentent et tiennent moins bien.

Ukraine, moins d'importations (source : AMI GmbH)

Après les importations massives (provenant partiellement de l'Ouest de l'Europe, mais essentiellement d'Egypte) de la saison passée, les importations actuelles sont en baisse de 80 % par rapport à celles de l'an passé ! La bonne récolte 2025 et les emblavements en hausse (comme dans l'Ouest de l'Europe) ont fait que les importations de hâtives d'Egypte ont fortement diminué. Au cours des 4 premiers mois de 2025 les importations ukrainiennes étaient de 72.000 t contre 12.700 t cette année pour la même période. Bien que la récolte de 16,8 Mt (millions de tonnes) couvre très largement les besoins de 4 à 4,5 Mt, il y a énormément de pertes (aux champs, au stockage) qui résultent *in fine* dans des besoins de devoir importer...

Prochain message le mardi 30 juin 2026.

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 ; AMI (Agrarmarkt Information - GmbH). Grande-Bretagne = UK Potatoes ; Potato Call.