



# POMME de TERRE hebdo

LE JOURNAL DE LA POMME DE TERRE

N°1047  
7 décembre 2013

## Édito

### Interprofessions européennes

A compter du 1<sup>er</sup> janvier, les interprofessions auront un statut européen dans le cadre de l'OCM unique. Mais cette reconnaissance ne se fait pas sans ambiguïté. Les interprofessions "à la française" n'ont pas toujours bonne presse en Europe et dans certains Etats membres du Nord, sans doute à cause de leur efficacité, largement démontrée. C'est cette efficacité qu'il faudra maintenir, sans soumettre leur fonctionnement à des contraintes administratives excessives, ni à des pressions politiques ou syndicales. Certaines dispositions de l'OCM et, pire encore, la première version de la loi d'avenir sur la représentativité sont une menace réelle de leur indépendance. Les interprofessions ne seront utiles que si leur vocation exclusivement économique au service du développement des filières est maintenue et reconnue.

### BILAN TECHNIQUE 2013

## Déroulement d'une année presque classique

Globalement, 2013 aura été une bonne année pour la production de pommes de terre. Les conditions climatiques ont été parfois capricieuses mais la récolte est de qualité et les rendements ont été meilleurs qu'en 2012. Les pommes de terre qui seront commercialisées en 2013-2014 sont donc plutôt prometteuses.

**A**u printemps 2013, les plantations débutaient dans certaines régions de production alors que les arrachages n'étaient pas terminés dans d'autres. Dans le Nord-Pas-de-Calais, les arrachages se sont terminés à la mi-mai (!). Les conditions climatiques de l'hiver ont permis la réalisation d'une préparation du sol avant plantation de qualité. Les chantiers de plantation se sont déroulés dans de bonnes conditions pour les régions de la Haute-Normandie, du Nord-Pas-de-Calais et de la Picardie. Contrairement à 2012, le début de campagne a été marqué par une pluviométrie modeste durant les mois d'avril et mai avec 30 à 50 mm dans ces régions. Les travaux se sont terminés vers la fin mai en Bourgogne et sur une partie de la Champagne où certaines exploitations avaient été touchées par des inondations. En Beauce, les plantations ont pu démarrer fin mars. Cependant, le principal créneau s'est situé pendant la deuxième quinzaine d'avril et jusqu'à début mai, compte tenu de pluies bien au-dessus des normales la première décennie d'avril. La première vague de plantation de cette région s'est déroulée dans de bonnes conditions mais celle d'avril a été parfois plus délicate, notamment pour les sols argileux dont le ressuyage était très lent. Les pluies d'avril et mai ont permis une bonne efficacité des herbicides de prélevée. De ce

fait, sauf cas particulier, les herbicides de rat-trapage en post-levée ont été peu nécessaires. Dans certaines zones, la gestion des renouées liseron a pu poser problème aux producteurs de pommes de terre.

Les températures faibles en début de campagne ont eu pour conséquence un retard en végétation de deux à trois semaines dès le

début de saison. Il n'a jamais été comblé. Cas particulier, des orages cumulant près de 100 mm ont touché la Champagne en début de campagne. Ces conditions ont entraîné un retard dans les différentes façons culturales (plantation, buttage, apports fertilisants, désherbage...). En juin, ce sont d'exceptionnels orages de grêles qui

ont pu causer des dégâts importants et impressionnants, notamment en Champagne et dans la Beauce.

### Une pression mildiou moyenne puis hétérogène

Le risque mildiou était présent dès le début de campagne dans de nombreuses régions (début à mi-mai). L'hygrométrie était élevée tous les jours. Seules les températures restées faibles en mai et juin ont permis de ne pas voir la maladie exploser. Les producteurs ont tout de même dû protéger leurs parcelles avec des produits "haut de gamme" en réduisant souvent les cadences de traitements à cinq ou six jours. Quelques

*Le risque mildiou était présent dès le début de la campagne dans de nombreuses régions.*

*L'hygrométrie était tous les jours élevée. Seules les températures restées faibles en mai et juin ont permis de ne pas voir la maladie exploser.*

**Pour en savoir plus:**

Retrouvez conseils techniques, données économiques et toutes informations sur la pomme de terre sur les sites de la filière.

NEPG: [www.nepg.info](http://www.nepg.info)

CNIPT: [www.cnipt.fr](http://www.cnipt.fr)

GIPT: [www.gipt.net](http://www.gipt.net)

UNPT: [www.producteurs-depommesdeterre.org](http://www.producteurs-depommesdeterre.org)

Arvalis: [www.arvalisinstitutdu-vegetal.fr](http://www.arvalisinstitutdu-vegetal.fr)

Evolution du risque épidémiologique durant toute la campagne 2013 sur le poste climatique. La courbe orange correspond à la "réserve de maladie" présente dans l'environnement (valeur maxi 14) et chaque bâtonnet (valeur maxi 10) correspond à l'expression réelle de cette réserve. Si à un jour J, un bâtonnet est présent, la parcelle doit être protégée.

symptômes de mildiou sont apparus en parcelle mi-juillet mais ont été rapidement contenus.

En Champagne, en Beauce et dans l'Eure, de mi à fin juillet, la pression mildiou a commencé à diminuer grâce aux conditions climatiques plus sèches. Dans ces régions, la majeure partie des pommes de terre était cependant déjà défanées (variétés type Agata ou chairs fermes). De ce fait, les producteurs n'ont pas pu profiter pleinement des conditions climatiques non favorables au mildiou pour économiser des interventions fongicides. En revanche, en Picardie, Nord-Pas-de-Calais, Seine-Maritime ou encore en Bretagne, la pression mildiou n'a pas vraiment diminué. Quelques créneaux sans risque en juillet et en août ont fait leur apparition, permettant d'allonger quelque peu les cadences de traitements. Des épisodes orageux accompagnés localement de fortes pluies ont également contribué à renforcer le risque de lessivage des produits et de contamination des plantes.

Comme depuis quelques années, des symptômes d'*Alternaria* ont pu être observés, mais en moins grand nombre qu'en 2012, ne causant que peu de dégâts. Attention cependant, car l'*Alternaria* est souvent confondue avec les premiers signes de sénescence. Par ailleurs, elle ne procure en général que très peu de pertes de rendement, sauf si la variété est sensible et que l'attaque a lieu tôt en saison. Rappelons que cette maladie est considérée comme un pathogène de faiblesse et qu'il attaque donc une plante affaiblie ou stressée (problème physiologique, excès d'eau, stress hydrique et/ou stress azoté...).

La lutte contre les ravageurs n'a pas posé de problème particulier. Les populations de pucerons ont, en général, augmenté assez tardivement, vers fin juin-début juillet, et ont ensuite rapidement diminué. Quelques auxiliaires ont pu être remarqués en parcelle mais en bien moins grand nombre qu'en 2011. Les doryphores sont restés très discrets: adultes et larves ont été régulièrement observés en faibles nombres.

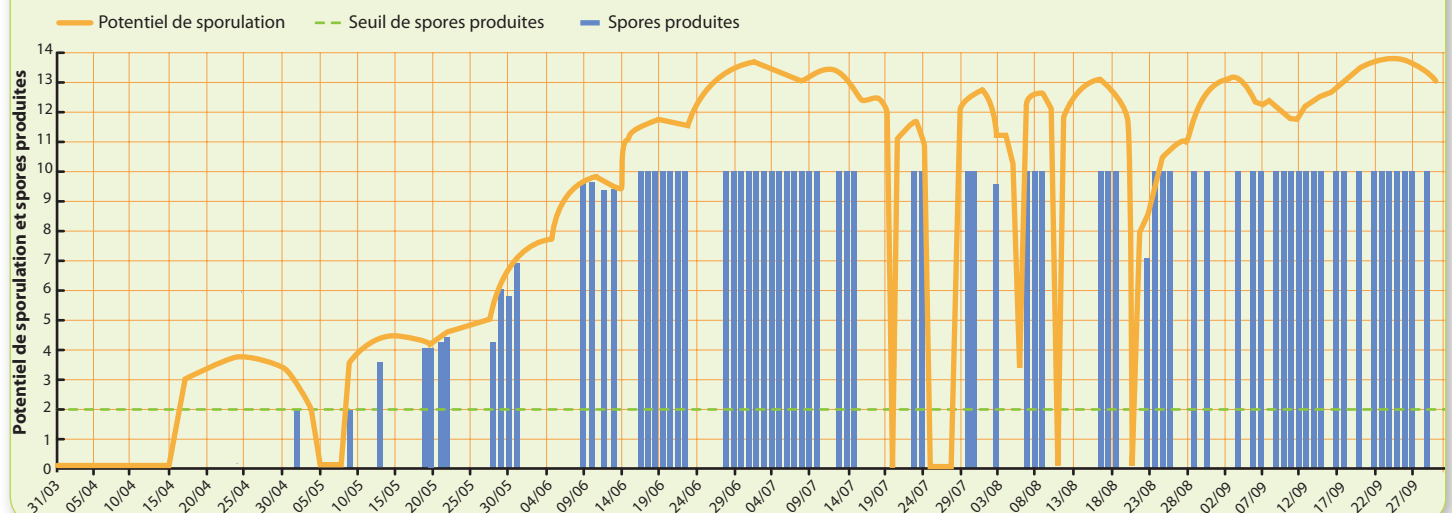
**Arrachages perturbés en octobre**

Les arrachages se sont déroulés dans de bonnes conditions, à partir de la deuxième quinzaine d'août pour les chairs fermes et les variétés précoces, même si localement ceux-ci ont pu être stoppés par des orages. Ils se sont bien poursuivis durant le mois de septembre. Ensuite, les pluies ont fait leur retour, perturbant les chantiers. Il est parfois tombé entre 60 et 120 mm la première quinzaine d'octobre. A l'heure actuelle (mi-novembre), des surfaces restent à arracher principalement en production de féculé (il resterait une centaine d'hectares en Champagne) ou de variétés tardives dans le Nord et l'Ouest de la France (quelques dizaines d'hectares). La présence de maladies de présentation (rhizoctone brun, gale argentée et dartrose) est plutôt faible à très faible. La qualité de présentation des tubercules est généralement très satisfaisante. Cependant, des problèmes d'adhérence de la peau ont été signalés dans diverses régions. ■

Cyril Hannon, Elise Vannetzel,  
Arvalis-Institut du végétal

**Indices théoriques calculés à partir des données du 1<sup>er</sup> avril au 30 septembre 2013**

Société : Arvalis Station Météo : Villers St-Christophe (Aisne)



## COMMUNICATION 2013-2014

## La pomme de terre fait son cook-dating, avec journalistes et blogueurs

**B**aroudeuse, amoureuse, la pomme de terre aime s'associer aux produits phare de l'étranger: aquavit, saké, poivre de Sichuan... C'est autour de ce thème du "cook-dating" que les relations presse du CNIPT se déclinent pour cette campagne 2013-2014. Le coup d'envoi a été lancé jeudi 28 novembre, lors d'un événement presse au Purgatoire-54 Paradis, à Paris. Une trentaine de journalistes et blogueurs culinaires ont participé à cette demi-journée placée sous le signe du mariage gourmand de la pomme de terre avec des produits du monde. Fred Chesneau, auteur de plusieurs livres de cuisine et globe-cooker de l'émission "Les Nouveaux Explorateurs", sur Canal +, a accepté de jouer les entremetteurs en passant derrière les fourneaux. Il a animé des ateliers culinaires autour de quatre recettes créées spécialement pour l'occasion: pommes de terre au curry de Madras et gravlax de saumon, frites au wasabi et leur incroyable mayonnaise, parmentier à la balinaise et tortilla au foie gras et au poivre de Sichuan. A ses côtés, le chef Yannick Leclerc a



dispensé de précieux conseils pour choisir, conserver et préparer les pommes de terre. Autour de ces ateliers étaient proposés cinq autres pôles, afin d'échanger avec des experts et de découvrir la pomme de terre sous un nouveau jour. Toshiro Kuroda (de l'épicerie japonaise Workshop Issé), Agneta Kossowski (de l'épicerie suédoise Affären) et Emmanuel Tessier (de la Boutique Epices Roellinger) ont expliqué comment la pomme de terre s'associe à merveille aux produits japonais, scandinaves et aux épices du monde entier. Frédérique Petiton, des établissements Duchemin, a animé un pôle sur la segmentation culinaire, tandis qu'une diététicienne a mis en avant les atouts nutritionnels de la pomme de terre.

Le dossier de presse, remis lors de cet événement, a été diffusé à 600 journalistes. Les relations presse vont se poursuivre début 2014 avec un concours organisé pour les blogueurs culinaires. Retrouvez les recettes et la vidéo de l'événement prochainement sur Facebook et sur [recette-pomme-de-terre.com](http://recette-pomme-de-terre.com) ■

## Agenda

### > Le 11 décembre

Assemblée générale du CNIPT  
Conférence sur l'agriculture et l'alimentation demain par Bruno Parmentier (ancien directeur de l'ESA Angers) et Hommage à Antoine-Augustin Parmentier par Frédéric Gersal (chroniqueur à Radio France)  
Salons de l'Aveyron, Paris XII<sup>e</sup>  
[www.cnipt.fr](http://www.cnipt.fr)

### > Le 17 décembre

Assemblée générale du GIPT  
Panorama et perspectives de la distribution alimentaire française  
Salons Hoche, Paris VIII<sup>e</sup>  
[www.gipt.net](http://www.gipt.net)

### > Le 30 janvier

Réunion à destination des techniciens de la filière  
Organisée par Arvalis-Institut du végétal de 9h à 17h30  
Paris XII<sup>e</sup>  
[www.arvalisinstitutduvegetal.fr](http://www.arvalisinstitutduvegetal.fr)

### > Le 4 février

Formation Arvalis  
Maladies de la pomme de terre  
Villers-St-Christophe (Aisne)  
[www.formations-arvalis.fr](http://www.formations-arvalis.fr)

## En bref

### PRODUITS TRANSFORMÉS

#### Baisse des achats en surgelés

La consommation de pommes de terre surgelées est en baisse de 2,6 % en ce début de campagne. Sur la même période en 2012, les achats avaient augmenté d'environ 2 %. Côté chips, la hausse des ventes se poursuit à un niveau élevé de 5,6 %. Enfin, les prix sont en augmentation en comparaison de la dernière campagne et s'établissent à 1,71 €/kg pour les produits surgelés et 7,11 €/kg pour les chips.

Source : Panel consommateur de Kantar Worldpanel

### ITALIE

#### Un packaging original

La société Marmocchi Angiolino Srl de Argenta (Ferrare) est spécialisée dans la commercialisation des pommes de terre typiques de l'Emilie-Romagne. Elle a lancé

sur le marché un coffre de 5 kg de pommes de terre. Selon le dirigeant de la société, ils ont choisi un coffre appelé "Emballage de ville" – parce qu'il peut être gardé chez soi plutôt qu'à la cave ou sur le balcon. De plus, les pommes de terre, à l'abri de la lumière, ne germent pas.

Source : Ubifrance



### CONSOMMATION DES MÉNAGES

#### La baisse du panier moyen pèse sur les achats

Les achats en volume du 7 octobre au 3 novembre ont ralenti par rapport aux précédentes semaines. Habituellement à cette période, les achats se développent mais la production des jardins familiaux,

bien meilleure cette année, a pu inverser le phénomène. La différence avec la dernière campagne s'est donc accentuée (- 15 % en GMS, - 10 % pour le total France). Pour autant, les achats sont restés dans la moyenne des campagnes précédentes. Les prix se sont stabilisés à 0,95 €/kg total France. La baisse des volumes achetés s'explique par un léger recul de la taille de clientèle et surtout par une baisse du panier moyen, au plus bas niveau des quatre dernières années. En cumul depuis le début de campagne, le recul des achats en volume atteint 6 % pour le total France et 10 % en GMS, là où les volumes avaient progressé de 10 % et 15 % l'an dernier pour la même période. Le circuit hard discount est celui qui souffre le plus avec 23 % de recul.

Source : Panel consommateur de Kantar Worldpanel

## LES MARCHÉS PHYSIQUES

## Cotations France (RNM)

En €/tonne

## ■ Marché français-Stade expédition - 3 décembre

Variétés de consommation courantes	
Bintje Bassin Nord non lavée cat. II 40-75 mm sac 25 kg	200 (⇒)
Div. var. cons Bassin Nord lavée cat. I 40-75 mm sac 10 kg	240-250 (↘)
Agata France lavée cat. I + 35 mm carton 12,5 kg	450-600 (⇒)
Variétés à chair ferme	
Charlotte France lavée cat. I + 35 mm carton 12,5 kg	400-650 (⇒)
Rouge France lavée cat. I + 35mm carton 12,5 kg	500-650 (⇒)

## ■ Export-Stade expédition - 2 décembre

Agata France lavable cat. I 40-70 mm sac 1 tonne	230-280 (↗)
Div. var. cons France lavable cat. I 40-70 mm sac 1 tonne	180-240 (↘)
Div. var. cons France non lavée cat. II 50-75 mm sac 20 kg	185-220 (⇒)
Rouge France non lavée cat. II 50-75 mm sac 20 kg	-

## ■ Rungis - 3 décembre

Charlotte France cat. I carton 12,5 kg	650-720 (↘)
Div. var. cons France lavée cat. I 40-70 mm sac 10 kg	400-440 (⇒)
Div. var. cons France non lavée cat. I 40-70 mm sac 10 kg	320-360 (↘)

## ■ Industrie - 29 novembre

Bintje Bassin Nord non lavée + 35 mm fritable	120 (⇒)
Div. var. cons. Bassin Nord non lavée, tout venant 35 mm et + fritable	-

## Hausse de la production de pommes de terre bio en 2013

Le CNIPT a récemment mis en place une étude de suivi du marché de la pomme de terre bio. Selon la quinzaine d'opérateurs interrogés par AND-International, la production française (hors vente directe) serait en hausse d'environ 10 % en comparaison de celle de 2012, s'établissant autour de 17 500 t. En revanche, les surfaces emblavées seraient stables sur les trois dernières campagnes avec 1 500 ha.

La production biologique est bien plus sensible au climat que la production conventionnelle. Ainsi, en 2011, les rendements élevés avaient permis une production en forte hausse, difficile à commercialiser en fin de campagne. A l'inverse, 2012 a été une année peu productive, laissant alors une place plus importante aux importations dès le mois de mars pour compenser le manque de produits. Sur ces premiers chiffres, 2013 devrait donc être une année plus équilibrée pour le marché français, laissant l'opportunité à ce segment spécifique de prendre sa place en magasins.

L'intégralité des cotations peut être retrouvée sur [www.fldhebdo.fr](http://www.fldhebdo.fr)

NB: entre parenthèses, la tendance du marché.

## Cotations marchés étrangers

En €/tonne

## ■ Cotation VTA (Verenigde Telers Akkerbouw) - 29 novembre

Destination industrie frites : tout-venant, vrac, fritable, départ, 40 mm +	150-180
Export : tout-venant, vrac, départ, qualité export, 40 mm +	160-190
Calibre 0-40 mm (indicatif)	110-120

## ■ Belgique (RNM) - Stade production - 3 décembre

Div. var. cons non lavée (tout venant, 33 mm +)	130-150 (⇒)
---	-------------

## ■ Grande-Bretagne (Cours PCL) - 30 novembre

Prix moyen production	180,41 (↗)
-----------------------	------------

## LES MARCHÉS À TERME

## ■ Eurex Francfort-Industrie (en €/tonne)

	26/11/2013	27/11/2013	28/11/2013	29/11/2013	02/12/2013
Avril	188	189	185	NC	180
Juin	206	206	204	NC	204

Editeur CNIPT  
43-45 rue de Naples  
75008 Paris  
Tél: 01 44 69 42 10  
Fax: 01 44 69 42 11

Directeur de publication:  
Jean-Luc Gosselin

Prix du numéro: 2 €  
Abonnement 1 an: 53 €

Editeur délégué:  
FLD Hebdo (Abc)

Impression-Routage:  
Dupli-print  
2 rue Descartes  
ZI Sezac  
95330 Domont

Dépôt légal: à parution  
ISSN n° 0991-3351