

# Tour de plaine

## Risque de surproduction écarté

Les premiers échos de la plaine annoncent des rendements en hausse par rapport à l'année dernière : jusqu'à 2 t/ha en moyenne. La qualité semble, elle aussi, au rendez-vous. La campagne de commercialisation débute

avec quelques jours de retard dans un contexte de prix soutenus. La France pourrait profiter de nouveaux débouchés en Europe : des marchés perdus par l'Allemagne qui accuse un recul de 14 % des volumes arrachés. **PAR ANNE GILET**

B.R.

### Premiers bilans

**L**es chantiers de récolte sont en passe de se terminer dans la plupart des régions. Au pointage du 25 septembre réalisé par l'UNPT, le Centre affichait un taux de récolte de 90 %. En Picardie et en Champagne-Ardenne, ce chiffre avoisinait 60 %, contre à peine 20 % en Haute-Normandie. Dans le Nord-Pas-de-Calais, les situations étaient très variables : à peine 10 % dans les Flandres contre 100 % parfois dans l'Artois. *“Dans cette région, les producteurs cultivent davantage de chairs fermes, plus avancées que les tubercules destinés à l'industrie, précise François-Xavier Broutin de l'UNPT. Les prélèvements effectués en parcelles mi-août montraient des rendements en recul de 20 % par rapport à la moyenne pluriannuelle. Fin septembre, ces mêmes prélèvements révélaient finalement une baisse de 2 % : les conditions poussantes de fin de cycle ayant permis aux tubercules de grossir”.*

Quant à la qualité, pas de problème particulier. Quelques lots pourraient toutefois afficher des taux de matière sèche élevés : un critère à prendre en compte lors de la manipulation des lots pour limiter les chocs.

La tubérisation se situerait dans une fourchette allant de “moyen” à “faible”. Seule la région de Haute-Normandie se démarquerait par un nombre de tubercules par pied plus importants.

Côté marchés, les prix des marchandises restent stables à un niveau plutôt élevé et ce, malgré l'avancée des récoltes et une offre en augmentation. Le recul de la production en Allemagne laisse des opportunités aux autres pays. Ainsi, la France aurait déjà établi des contacts avec l'Italie et certains pays de l'Est. L'Espagne attend de son côté la récolte des agrumes pour débiter les échanges avec la France et optimiser ainsi les coûts du transport. En revanche, malgré une rencontre entre les

#### France

François-Xavier  
Broutin  
UNPT

autorités françaises et russes mi-septembre (cf. actu p. 12), l'embargo européen décidé par la Russie le 1<sup>er</sup> juillet pour éviter, selon eux, toute introduction de parasite sur son territoire est toujours d'actualité. ■

### “De belles surprises”

**D**ans la Beauce, chez Pom'Alliance, les récoltes de pommes de terre sont terminées depuis une semaine. *“Malgré les conditions froides et humides du printemps, les chantiers n'accusent aujourd'hui que deux à trois jours de retard par rapport à une campagne « classique », confirme Christophe Préchonnet. Certains producteurs ont anticipé le défanage des parcelles de quelques jours pour être en phase avec les attentes de leurs contrats, notamment pour les variétés précoces. La qualité des tubercules est au rendez-vous : pas de souci de présentation ni de présence de maladies. En chair ferme, les rendements sont conformes aux attentes sauf dans les parcelles touchées par la grêle au mois de juin. Les pommes de terre de consommation, type Agata, affichent des rendements en recul de trois à quatre tonnes par hectare par rapport à la moyenne des dernières années. En cause selon moi, un défanage un peu trop précoce qui n'a pas permis à la culture d'exprimer tout son potentiel. En Champagne aussi, les récoltes se terminent. Idem en Picardie où les résultats sont très hétérogènes. Ceci est dû aux orages du mois de juillet qui, localement, ont perturbé et retardé les défanages. En revanche, la qualité est bonne... tout comme les prix qui restent très élevés. Au sein de notre structure, les surfaces en production sont stables par rapport à l'an passé. En bio, la demande reste soutenue de la part de nos clients.*

#### Beauce

Christophe  
Préchonnet  
responsable des  
techniques  
agricoles au sein  
de Pom'Alliance



Printemps humide, enracinement difficile, croissance perturbée par le manque d'eau, pression maladies importante... autant de phénomènes qui ont pesé. À noter que les variétés précoces s'en sortent mieux. Avec l'arrêt de la coopérative Alsace fraîcheur, la sole de pommes de terre s'élève désormais à 1 350 ha en Alsace." ■

## "La récolte tardive des plants perturbe l'export"

**D**ix à quinze jours. C'est le retard moyen accumulé au cours de la campagne pour les plants bretons et ce, dès la plantation. "Au 1<sup>er</sup> octobre, 10 à 15 % des parcelles devaient encore être arrachées :

**Bretagne**

Pierre Cadiou  
directeur commercial  
de Gopex Distribution

un décalage qui perturbe fortement l'acheminement des plants vers nos clients. Chez Gopex, 95 % des 35 000 t de plants produits partent pour l'étranger : Moyen-Orient, Maghreb, bassin méditerranéen... 35 pays au total. Dans certaines zones, à l'image du Koweït ou des Émirats Arabes, ce retard remet en question l'implantation même : les températures devenant incompatibles avec cette production. À ce jour, à peine 1 000 t sont parties, contre 3 500 t les autres années. C'est certain, nous devrions perdre quelques marchés pour un volume compris entre 1 000 et 2 000 t. Autre inquiétude : la qualité de présentation. Les tubercules affichent galle et rhizoctone : jusqu'à 12-15 %. Heureusement, nos voisins néerlandais découvrent la même problématique : jusqu'à 20 % chez eux. Désormais, chacun va chercher à écouler cette marchandise vers des marchés aux exigences moins strictes. Quant au prix, les négociations commencent à peine. Sur certains créneaux, nous savons que nous ferons moins bien que l'an passé d'autant que certains de nos concurrents n'hésitent pas à casser le marché en proposant des prix bas." ■

Dans certaines parcelles, les rendements devraient avoisiner les 40 t/ha : un record pour des parcelles conduites en bio." ■

## "De la rouille physiologique sur Charlotte"

**"D**'ici au 15 octobre, tout sera récolté. La pluie de ces derniers jours a cependant perturbé les chantiers. En moyenne, la qualité des tubercules est bonne à l'exception des variétés de type Charlotte atteintes de rouille physiologique. À l'origine de ce phénomène, la sécheresse de cet été et des tubercules encore verts en août. Au final, le retard accumulé s'élève à trois semaines. Le rendement lui, est en recul de 10 à 20 % par rapport à la campagne passée.

**Alsace**

Denis Jung  
conseiller à la  
chambre régionale  
d'agriculture

## Une production européenne moins importante que prévue

Zoom

Le NEPG (Groupe des producteurs de pommes de terre du nord-ouest européen) a, le 17 septembre, ajusté son estimation de production à la baisse, autour de 23 Mt, soit 5,1 % de moins que la production moyenne sur les cinq dernières années mais en hausse de 1,3 % par rapport à la campagne dernière. L'augmentation globale des surfaces (+ 4 %) dans les cinq pays ne devrait donc pas compenser les conditions de croissance

défavorables : début de saison froid et humide, suivi d'un été chaud et sec. L'Allemagne s'attend à une récolte de 13,3 % inférieure à la moyenne des cinq dernières années, suivie par les Pays-Bas à - 9,5 %. En Allemagne, ce pourrait donc être la plus faible récolte jamais observée. La qualité, elle, est au rendez-vous avec toutefois un calibre moyen non excessif. Les teneurs en matière sèche sont bonnes et les problèmes de repousse, quasi inexistant. Côté marchés, les

	Production 2013 en kt (vs/2012)	Surfaces en ha (vs/2012)
Belgique	3440 (+ 10,3 %)	76304 (+ 11,8 %)
Allemagne	6553 (- 14 %)	161800 (+ 2,7 %)
France	5084 (+ 8,5 %)	117150 (+ 3,5 %)
Pays-Bas	3266 (- 3,5 %)	71000 (+ 5,3 %)
Grande-Bretagne	4793 (+ 18,9 %)	106500 (+ 0,7 %)
Total	23136 (+ 1,3 %)	532755 (+ 4 %)

Source : NEPG  
au 10/09/2013

bases sont saines avec un équilibre entre l'offre et la demande. Les opportunités d'export vers l'Europe du Sud et de l'Est sont prometteuses car là-bas, les indications de rendements y sont plus faibles que d'habitude.