



« Mettre en avant les opportunités existantes, malgré une récolte très importante », c'est le message des producteurs de pommes de terre du Nord-ouest européen.

La récolte totale de pomme de terre de consommation des 5 pays du NEPG (Groupe des producteurs de pommes de terre du Nord-ouest européen / North-Western European Potato growers) est estimée à plus de 28 million de tonnes. Cette augmentation est due à l'augmentation des surfaces ainsi qu'aux très bonnes conditions de croissance à travers la plupart des pays du NEPG. Etant donné les stocks et l'offre élevés, les prix aux producteurs sont au plus bas. Le NEPG souhaite néanmoins mettre en lumière quelques éléments positifs, qui pourraient influencer les cours plus tard dans la saison.

Débouchés alternatifs

Depuis le début de la saison, des volumes considérables ont été utilisés par l'industrie de la transformation. En Allemagne, l'industrie de l'amidon a utilisé de gros volumes de pommes de terre de consommation en août et en septembre, avant que la récolte de pommes de terre féculière soit prête à être utilisée.

Il y a par ailleurs eu d'importants mouvements de pommes de terre vers la filière biométhanisation ainsi que vers l'alimentation du bétail. Les expéditions et les exportations ont commencé, et on espère que cela va se développer.

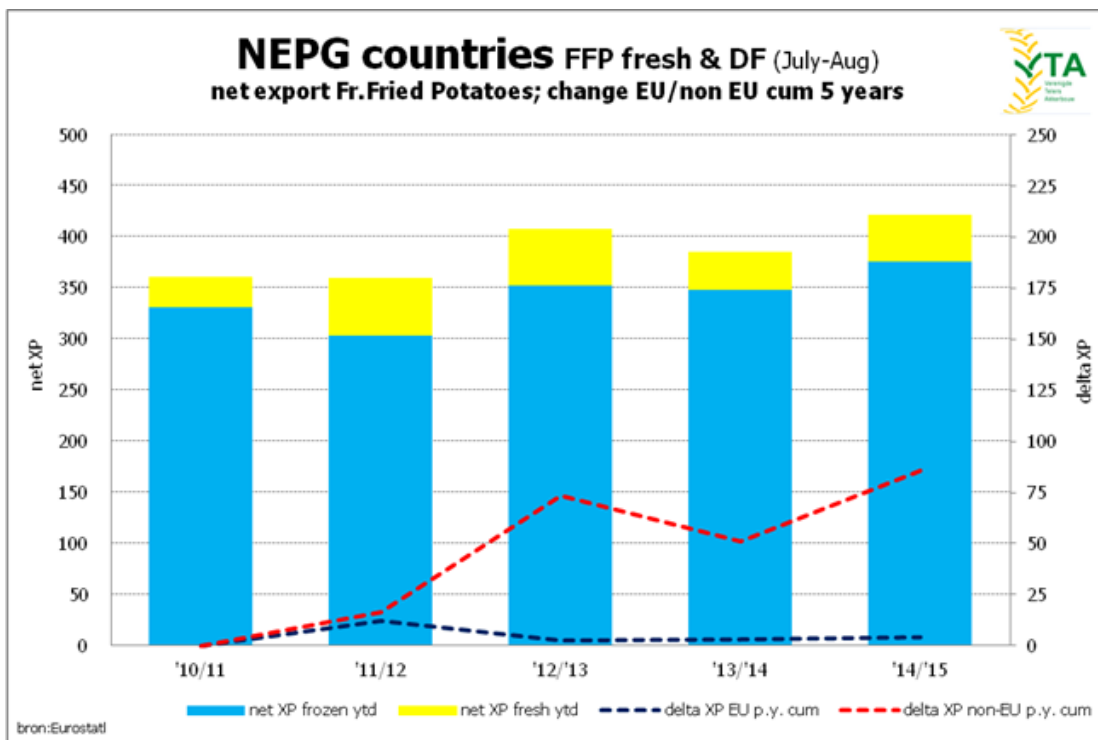
Dans de nombreux cas on peut se poser la question de la qualité des lots pour un stockage de longue durée. Les problèmes de conservation font en sorte que des lots partent plus tôt que prévu et sont parfois orientés vers des utilisations alternatives (biogaz, bétail, ...). Ces mouvements ont quelque peu soulagé la pression sur le marché, mais pas assez pour raffermir les cours. Néanmoins, ce sont des volumes qui ne pèseront plus sur le marché.

Opportunités d'exportation

Cette saison, des poids sous eau plus bas sont rapportés dans une série de cas. Ce qui veut dire que l'industrie de la transformation a besoin de plus de matière première pour produire une même quantité de produit fini.

En Europe continentale, l'industrie de la transformation s'est beaucoup développée ces dernières années, particulièrement en Belgique. Cette saison les fabricants de produits finis en profitent pour tourner à 100% de capacité ainsi que pour refaire du stock, utilisant de la matière première bon marché. Cette pomme de terre bon marché permet d'exporter plus de produits finis. Ces dernières années, la grande exportation (c.-à-d. en dehors de l'Union européenne) a encore progressé. Le NEPG estime que les bas prix de la matière première principale ainsi que la parité € / \$ favorable aux exportations va encore permettre de développer celles-ci.

Gembloux, 26/11/2014



Pommes de terre de consommation UE-5 (hors plant et amidon)
24 Novembre 2014.

Pays NEPG	2013	2014	actuel vs '13	Moy. 5 ans	2014 vs moy. 5 ans %
	Production (x 000t)				
Total	24.206	28.612	18,20%	24.495	16,80%
Belgique	3.650	4.577	25,40%	3.541	29,30%
Allemagne	6.796	8.856	30,30%	7.336	20,70%
France	5.235	6.071	16,00%	4.969	22,20%
Pays-Bas	3.542	3.964	11,90%	3.596	10,20%
Grande Bretagne*	4.982	5.145	3,30%	5.054	1,80%
	Ha				
Total	531.860	549.033	3,20%	530.048	3,60%
Belgique	76.210	81.434	6,90%	72.709	12,00%
Allemagne	161.800	167.100	3,30%	165.273	1,10%
France	117.150	121.410	3,60%	111.827	8,60%
Pays-Bas	70.700	74.089	4,80%	70.520	5,10%
Grande Bretagne*	106.000	105.000	-0,90%	109.720	-4,30%
	Rdt (t/ha)				
Total	45,5	52,1	14,50%	46,2	12,80%
Belgique	47,9	56,2	17,30%	48,6	15,60%
Allemagne	42	53	26,20%	44,4	19,40%
France	44,7	50	11,90%	44,4	12,60%
Pays-Bas	50,1	53,5	6,80%	51	5,00%
Grande Bretagne*	47	49	4,30%	46	6,60%

* données provisoires fin Nov '14

Source: NEPG

Pour plus d'information concernant ce communiqué de presse, vous pouvez prendre contact avec la:

Fondation / Stichting NEPG

Postbus 281 - NL-8250 AG Dronten

Tel: 0031 321-387933 pem@phaff.com