



## **Les surfaces pommes de terre augmentent, mais moins que prévu initialement en avril.**

Le NEPG (groupe des producteurs de pommes de terre du Nord-ouest européen / North-Western European Potato Growers) estime que la surface totale sous pommes de terre (UE-5 / pays NEPG) va augmenter de 2,7%. Ce pourcentage est basé sur des estimations officielles, exception faite de l'Allemagne où les estimations corrigées seront faites d'ici 3 semaines. L'augmentation en RFA devrait être d'environ 3%.

En avril le NEPG avait fait une première estimation de hausse de 3,5 à 4%. Les surfaces concernées sont les pommes de terre de consommation, comprenant les hâtives, les pommes de terre pour le marché du frais, l'exportation et la transformation (frites, croustilles,..., mais pas l'amidon).

### **Rendements finaux**

Les surfaces augmentent dans tous les pays NEPG (UE-5) à l'exception de la Grande-Bretagne où les surfaces baissent de 2% par rapport à l'an passé.

Il est trop tôt estime le NEPG de faire des estimations de rendements. Les cultures ont en général été implantées plus tôt que d'habitude, et sont à un stade bien avancé. Sur le continent, les premiers échantillonnages montrent des tubérisations et des calibres variables en fonction des différentes conditions de croissance. Les structures ne sont pas optimales en général (plantations parfois trop tôt dans des conditions souvent un peu limite). L'avancement rapide des cultures pourrait mener à des débuts de sénescence plus précoces et des progressions de rendement qui ralentiraient. Là où cela est possible, l'irrigation est pratiquée afin d'assurer une croissance optimale. Le mildiou, présent un peu partout, est sous contrôle, mais pourrait causer des baisses de rendement dans le Nord de la France.

Si l'on se base sur les rendements / ha moyens des 5 dernières années, la production totale 2014 pourrait dépasser les 25 millions de tonnes, en augmentation par rapport à 2013 (24, 13 millions de tonnes).

Gembloux, 08 juillet 2014.



**UE-5 / pays NEPG / Pommes de terre de consommation (plant et amidon exclus)**

**07/07/2014**

année	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Var. par rapport à 2013	Moy. 5 ans (2009-2013)	2014 vs moy. 5 ans (%)
<b>Pays NEPG</b>									
<b>Production ( x 1000t)</b>									
<b>Variation annuelle</b>	3,3%	(3,2%)	11,4%	(16,0%)	7,1%	4,6%			
<b>Total</b>	<b>24.865</b>	<b>24.069</b>	<b>26.813</b>	<b>22.521</b>	<b>24.131</b>	<b>25.240</b>	4,6%	<b>24.480</b>	3,1%

Ha									
<b>Variation annuelle</b>	3,3%	0,8%	2,5%	(6,2%)	3,9%	2,7%			
<b>Total</b>	<b>528.182</b>	<b>532.476</b>	<b>545.736</b>	<b>511.988</b>	<b>531.845</b>	<b>546.310</b>	2,7%	<b>530.045</b>	3,1%
<b>Belgique</b>	69.460	74.673	75.204	67.996	76.195	81.000	6,3%	72.706	11,4%
<b>Allemagne</b>	168.557	165.687	172.821	157.500	161.800	166.700	3,0%	165.273	0,9%
<b>France</b>	105.900	109.364	113.480	113.240	117.150	121.410	3,6%	111.827	8,6%
<b>Pays-Bas</b>	70.365	71.852	72.231	67.452	70.700	73.200	3,5%	70.520	3,8%
<b>Grande Bretagne</b>	113.900	110.900	112.000	105.800	106.000	104.000	(1,9%)	109.720	(5,2%)

Rdt (t/ha)									
<b>Variation annuelle</b>	0,0%	(4,0%)	8,7%	(10,5%)	3,1%	1,8%			
<b>Total</b>	<b>47,1</b>	<b>45,2</b>	<b>49,1</b>	<b>44,0</b>	<b>45,4</b>	<b>46,2</b>	1,8%	<b>46,2</b>	0,0%