



# Persbericht

Den Bommel, 16 november 2022

## Voorlopige oogstraming consumptieaardappelen NEPG 6% lager

Tijdens haar laatste vergadering in de eerste helft van november heeft de NEPG de inschatting gemaakt dat de oogst van de consumptieaardappelen binnen de EU-4 met 6% is gedaald ten opzichte van vorig seizoen.

### Grote verschillen

De regen in september heeft in een aantal regio's nog gezorgd voor een behoorlijke nagroei. Gemiddeld ligt de oogst daarmee wat hoger dan in eerste instantie was ingeschat. In 2022 zijn de verschillen in opbrengst tussen landen, regio's en bedrijven groter dan ooit tevoren. Plaatselijke verschillen in weersomstandigheden (hitte, droogte en neerslag) en verschillen in mogelijkheden om te beregenen leiden tot opbrengsten variërend van minder dan 35 ton/ha tot meer dan 65 ton/ha. In het noorden van Nederland zijn de opbrengsten erg goed. In gebieden in het noorden en westen van Duitsland vallen de hectareopbrengsten mee en komen op een gemiddeld niveau, terwijl in België en Frankrijk de resultaten teleurstellend zijn. In die laatste twee landen zijn er telers die niet aan de contractverplichtingen kunnen voldoen. Wanneer over enkele weken de eerste voorraadmetingen zijn gehouden, kan de gemiddelde oogstraming over de NEPG wat nauwkeuriger worden aangegeven.

### Hoge kosten

In combinatie met hoge graanprijzen zorgen de torenhoge productiekosten ervoor, dat een groot deel van de telers kiest voor meer graan. Dit zal zijn effect hebben op het aardappelareaal. Geen enkele teler ontkomt aan hogere productiekosten. Gemiddeld zijn in het laatste jaar in de NEPG de kosten voor elektriciteit gestegen met 280% (variërend van +50% tot +500%). In diezelfde periode steeg ook de dieselprijs gemiddeld 55% (variërend van +34% tot +95%). Dit zijn slechts twee voorbeelden van kostenstijgingen, maar tegelijkertijd stijgen ook de kosten voor kunstmest, materialen en arbeid.

### Opbrengsten tonen neerwaartse trend

Tegenover de hogere kosten staat een dalende trend wat betreft opbrengsten per hectare als gevolg van klimaatverandering, bodemmoetheid etc. Daardoor snijdt het mes aan twee kanten: de kosten per ton stijgen hierdoor nog sterker. Verwerkers zullen bij het aanbieden van contracten wat betreft contractprijzen en -voorwaarden rekening moeten houden met deze ontwikkelingen als ze volgend seizoen niet het risico willen lopen op een tekort aan aardappelen.

Om te komen tot een reële (contract)prijs kan deze natuurlijk worden gekoppeld aan een prijsindex, waarin indexen van verschillende kosten zijn opgenomen (energie, meststoffen, machines, materialen, arbeid etc.). Een andere manier kan zijn door simpelweg de kostprijs van de teler als uitgangspunt te nemen als hulpmiddel om te komen tot een acceptabele opbrengstprijs. Uiteindelijk besluit een teler toch om een gewas te telen om winst te realiseren?

### **Niet voor publicatie:**

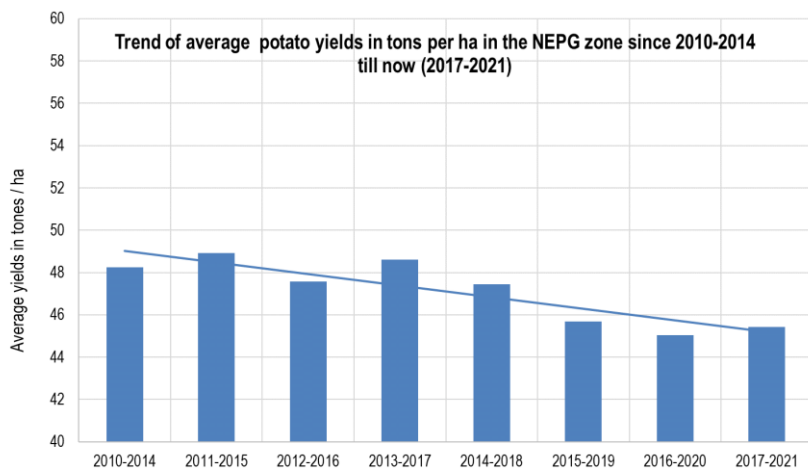
*De volgende organisaties zijn actieve leden van de NEPG (in alfabetische volgorde): ABS (B), FIWAP (B), FWA (B), PCA (B), REKA (D), UNPT (F) en VTA (NL).*

**Indien u nadere toelichting wilt omtrent het bovenstaande kunt u contact opnemen met Bert Timmermans (mobiel: +31 6 5318 2232) bestuurslid NEPG en VTA.**

Tabel en grafiek mogen worden gepubliceerd met bronvermelding!

EU-04 CONSUMPTION POTATOES (Excl. Seed and Starch)									
9 November 2022									
year	2017	2018	2019	2020	2021	2022	actual vs l.y.	5y-avge	2022 vs 5y-avge %
<b>Countries NEPG</b>									
<b>Production (x 000 t) 5y avge</b>	22.614	22.614	22.614	22.614	22.614				
<b>Annual Variation</b>	21,9%	(17,7%)	12,8%	4,0%	(3,9%)	(6,0%)			
<b>Total crop</b>	<b>24.346</b>	<b>20.043</b>	<b>22.603</b>	<b>23.501</b>	<b>22.576</b>	<b>21.224</b>	(6,0%)	22.614	(6,1%)
<b>BE - Belgium</b>	5.082	3.475	4.406	4.335	4.429	3.601	(18,7%)	4.345	(17,1%)
<b>DE - Germany</b>	8.720	7.319	7.998	8.555	8.329	7.995	(4,0%)	8.184	(2,3%)
<b>FR - France</b>	6.466	5.956	6.491	6.915	6.570	5.948	(9,5%)	6.479	(8,2%)
<b>NL - Netherlands</b>	4.078	3.294	3.708	3.696	3.248	3.680	13,3%	3.605	2,1%
<b>Hectareage 5y avge</b>	502.309	502.309	502.309	502.309	502.309				
<b>Annual Variation</b>	6,5%	2,5%	4,1%	1,3%					
<b>Total</b>	<b>483.266</b>	<b>495.338</b>	<b>515.541</b>	<b>522.275</b>	<b>495.126</b>	<b>510.749</b>	3,2%	502.309	1,7%
<b>BE - Belgium</b>	95.346	94.428	97.921	96.985	89.649	92.558	3,2%	94.866	(2,4%)
<b>DE - Germany</b>	174.400	178.500	186.000	189.700	183.060	189.000	3,2%	182.332	3,7%
<b>FR - France</b>	137.720	145.260	152.720	158.590	151.029	152.520	1,0%	149.064	2,3%
<b>NL - Netherlands</b>	75.800	77.150	78.900	77.000	71.388	76.671	7,4%	76.048	0,8%
<b>Yield (t/ha) 5y avge</b>	45,1	45,1	45,1	45,1	45,1				
<b>Annual Variation</b>	14,5%	(19,7%)	8,4%	2,6%	1,3%	(7,8%)			
<b>Total</b>	<b>50,4</b>	<b>40,5</b>	<b>43,8</b>	<b>45,0</b>	<b>45,6</b>	<b>42,1</b>	(7,8%)	<b>45,1</b>	(6,7%)
<b>BE - Belgium</b>	53,3	36,8	45,0	44,7	49,4	38,9	(21,3%)	45,8	(15,1%)
<b>DE - Germany</b>	50,0	41,0	43,0	45,1	45,5	42,3	(7,0%)	44,9	(5,8%)
<b>FR - France</b>	47,0	41,0	42,5	43,6	43,5	39,0	(10,3%)	43,5	(10,4%)
<b>NL - Netherlands</b>	53,8	42,7	47,0	48,0	45,5	48,0	5,5%	47,4	1,3%

Tabel 1: Areaalontwikkeling en oogstraming NEPG (EU-4) Bron: NEPG



source: NEPG

Grafiek 1: Opbrengst per hectare consumptieaardappelen in EU-4 toont dalende trend (Bron: NEPG)