

- [Homepage](#)
- [Nieuws](#)
- EU-aardappelketen maakt CIPC-reinigingsprotocol bekend

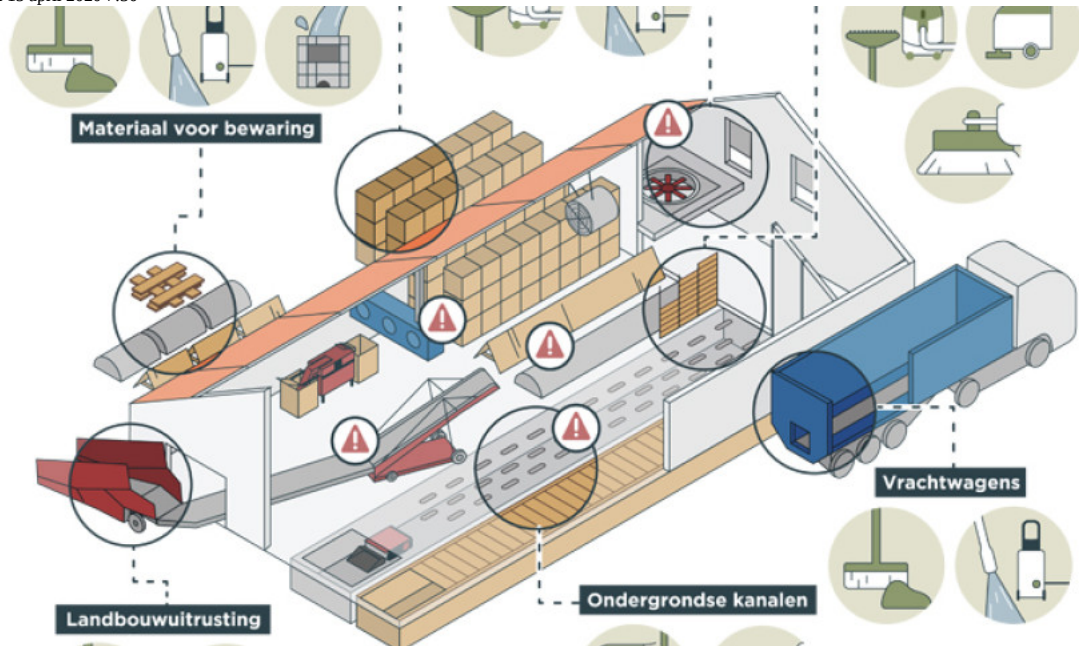
nieuws

EU-aardappelketen maakt CIPC-reinigingsprotocol bekend

nieuws

De Europese aardappelketen heeft een reinigingsrichtlijn opgesteld dat aardappeltelers, -handelaars en -verwerkers moet helpen om het residu van chloorprofram, beter gekend onder de handelsnaam CIPC, in aardappelbewaarloosden te reduceren. Europa heeft het gebruik van het middel verboden vanaf het seizoen 2020-2021. CIPC is echter nog aanwezig in de bewaarloodsen, in vrachtwagens en in de verwerkende fabrieken. “Om kruiscontaminatie te vermijden, is een grondige reiniging absoluut nodig”, zegt Belgapom.

14 april 2020 – Laatste bijgewerkt om 15 april 2020 7:30



De Europese aardappelketen heeft een reinigingsrichtlijn opgesteld dat aardappeltelers, -handelaars en -verwerkers moet helpen om het residu van chloorprofram, beter gekend onder de handelsnaam CIPC, in aardappelbewaarloosden te reduceren. Europa heeft het gebruik van het middel verboden vanaf het seizoen 2020-2021. CIPC is echter nog aanwezig in de bewaarloodsen, in vrachtwagens en in de verwerkende fabrieken. “Om kruiscontaminatie te vermijden, is een grondige reiniging absoluut nodig”, zegt Belgapom.

Na een rapport van de Europese voedselveiligheidsautoriteit EFSA heeft de Europese Commissie beslist om een verbod in te stellen op chloorprofram, een veel gebruikte kiemremmer in de aardappelteelt. Omdat de kristallen van chloorprofram of CIPC zich in de constructie van bewaarloodsen of opslagplaatsen vastzetten, kan het middel tot 15 jaar na gebruik nog teruggevonden worden op de aardappelen. Vandaar dat [de aardappelsector al eerder waarschuwde voor de impact van het CIPC-verbod](#).

Om te vermijden dat Europa vanaf seizoen één een onwerkbare maximale residulimiet oplegt, is de Europese aardappelsector in gesprek gegaan met de Europese Commissie om een tijdelijke residulimiet toe te laten. “Gezien het feit dat chloorprofram tot 15 jaar na gebruik nog neerslaat in loodsden, zou een residulimiet van 0,01 ppm die voorop was gesteld, het einde betekenen van de aardappelteelt in de EU”, legt Romain Cools van Belgapom uit. “De Commissie had oren naar onze argumenten, maar we moeten als sector wel aantonen dat het ons menens is om het verbruik van CIPC te bannen.”

Dat doet de Europese aardappelsector, verenigd in de Potato Value Chain, door een [reinigingsprotocol](#) uit te vaardigen voor materiaal en bewaarplaatsen voor de aardappelteelt. De richtlijnen en de [checklist](#) die onderdeel uitmaken van dit protocol zijn intussen bekendgemaakt. Via een [reeks foto's](#) en een [infografiek](#) wil de aardappelketen iedereen wijzen op de noodzaak van deze reiniging. Dat is de enige manier om Europa te overtuigen een tijdelijke maximale residulimiet die werkbaar is in de praktijk, toe te laten.

Daarnaast is er volgens Belgapom ook nood aan een controle-instrument om illegaal gebruik van chloorprofram op te sporen. “Experten hebben ons gezegd dat elke overschrijding van de maximale residulimiet die hoger ligt dan 1 ppm, wijst op illegaal gebruik van de verboden kiemremmer. In dat geval is er geen sprake van kruiscontaminatie. We willen bekijken met het federaal Voedselagentschap hoe we meteen van bij de start kunnen afdwingen dat een overschrijding van die 1 ppm leidt tot een vernietiging van de aardappelen in de loods”, verduidelijkt Cools.

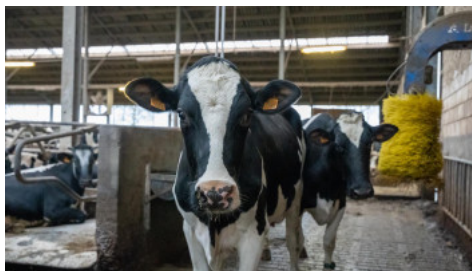
Als derde stap wil de Belgische aardappelketen ook een bemonsteringsplan opstellen. Daarbij is het de bedoeling om de maximale residulimiet in een 1.000-tal bewaarloodsen vrijblijvend op te volgen. “Aan de hand van dit bemonsteringsplan kunnen we Europa bewijzen dat we stappen vooruit zetten en bewerkstelligen dat de tijdelijke maximale residulimiet slechts gradueel in de tijd wordt afgebouwd, en op die manier werkbaar blijft voor iedereen.”

Het moet volgens Belgapom duidelijk zijn dat het de aardappelketen menens is. “Er wordt een enorme inspanning gevraagd van iedereen in de keten, van telers tot handelaars en verwerkers. Dit thema staat daarom ook hoog op de agenda binnen onze brancheorganisatie Belpotato.be”, klinkt het. De federatie wijst erop dat het verbod op CIPC niet is ingegeven door een irrationele angst voor chemische middelen. “Het gaat om een gezondheidsprobleem. Daarom moeten we ons als sector bewust van zijn en de nodige veerkracht tonen om het gebruik van dit middel te bannen, ook al is het een middel dat zeer goed werkt”, zegt Cools.

[Vanuit de brancheorganisatie Belpotato.be zal aan de EU wel de vraag gesteld worden om in het licht van de coronacrisis, die de aardappelsector zwaar treft, de grondige reiniging uitzonderlijk met één jaar uit te stellen.](#) Maar dat uitstel zou er alleen komen voor telers van wie de afleverdatum van de contracten niet kan nagekomen worden. Wellicht zou het ophalen van de aardappelen met één tot twee maanden vooruit kunnen geschoven worden omdat een aantal verwerkende fabrieken gesloten of gedeeltelijk gesloten zijn als gevolg van de coronapandemie. “Maar wie de kans heeft om de grondige reiniging nu al te doen, moet dit niet als reden aangrijpen om dit uit te stellen”, waarschuwt Cools. Er staat volgens hem te veel op het spel om laksheid aan de dag te leggen.

In het licht van het langer bewaren van de oogst van vorig jaar zal aan Europa ook gevraagd worden om het verbod op het gebruik van CIPC met 14 dagen te verlengen, tot 15 juli in plaats van 30 juni. Belgapom verwacht hier niet meteen problemen omdat andere lidstaten het CIPC-verbod op een nog latere datum laten ingaan. “Maar voor de telers die hun oude oogst langer moeten bewaren, kan het wel een wereld van verschil maken”, klinkt het nog.

Gerelateerde artikels



nieuws

[Nieuwe Europese Veehouderijstrategie moet sector tegen 2040 doen floreren](#)

gisteren



nieuws

[Royal A-ware fuseert met Spaanse marktleider in kaas](#)

gisteren



nieuws

[Coloradokever gedijt bij warm weer: “Neem hun voeding weg”](#)

gisteren



nieuws

[Landbouwers en vissers lopen meer risico op huidkanker, Vooruit wil meer preventie](#)

gisteren



nieuws

[Belgische bierbrouwer houdt vast aan Belgische krieken](#)

gisteren



nieuws

[Probleemwolven krijgen in Nederland sneller de kogel](#)

gisteren



nieuws

[Dit voorspellen OESO en FAO voor de landbouw tegen 2035](#)

gisteren



nieuws

[Negatieve inflatie dankzij goedkopere groenten en fruitsoorten in supermarkten](#)

6 juli 2026



nieuws

[Vlaams Parlement in discussie over inspectiedruk en “arrogante” controleurs](#)

6 juli 2026



nieuws

[GAIA en Comeos vragen om een verbod op het doden van eendagskuikens](#)

6 juli 2026



nieuws

[Alle hens aan dek bij Rendac na hittegolf en oversterfte](#)

6 juli 2026



nieuws

[Klimaatbestendig, lage mestvraag en goed voer: graskruidmengsels in de lift](#)

6 juli 2026



nieuws

[Weyts grijpt in om hittestress bij hoefdieren te beperken](#)

6 juli 2026

VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17
1000 Bruxelles
[Contacteer ons](#)

Contact

- M • info@vilt.be

Menu

- [Steun ons](#)
- [Partners](#)
- [Opinie](#)
- [Wegwijs in de sector](#)

Volg ons op:

- [screenreader.visit us on our facebook page: https://www.facebook.com/vilt.nieuws/](https://www.facebook.com/vilt.nieuws/)
 - [screenreader.visit us on our linkedin page: https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/](https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/)
 - [screenreader.visit us on our instagram page: https://www.instagram.com/vilt.nieuws](https://www.instagram.com/vilt.nieuws)
 - [screenreader.visit us on our x page: https://x.com/vilt_nieuws](https://x.com/vilt_nieuws)
 - [screenreader.visit us on our bluesky page: https://bsky.app/profile/viltnieuws.bsky.social](https://bsky.app/profile/viltnieuws.bsky.social)
-

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

- [Privacy policy](#)
- [Copyright](#)
- [Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#) Webdesign by [Who Owns The Zebra](#)