

"Meer melk brengt milieudoelstellingen in gevaar"

nieuws

Van 2009 tot 2013 zullen de melkquota jaarlijks verhoogd worden met één procent. Bovendien zullen de Vlaamse melkveehouders als gevolg van een wijziging van de vetcorrectiecoëfficiënt binnen hun quotum 3,6 procent meer melk kunnen produceren. Maar is een toename van de melkproductie wel een goede zaak voor het milieu en het dierenwelzijn? In een studie die uitgevoerd werd in opdracht van de Nederlandse overheid plaatst het onderzoeksbureau CLM een aantal kanttekeningen bij de afschaffing van de quota in 2015.

🕒 24 NOVEMBER 2008 – LAATST BIJGEWERKT OM 4 APRIL 2020 14:46

Van 2009 tot 2013 zullen de melkquota jaarlijks verhoogd worden met één procent. Bovendien zullen de Vlaamse melkveehouders als gevolg van een wijziging van de vetcorrectiecoëfficiënt binnen hun quotum 3,6 procent meer melk kunnen produceren. Maar is een toename van de melkproductie wel een goede zaak voor het milieu en het dierenwelzijn? In een studie die uitgevoerd werd in opdracht van de Nederlandse overheid plaatst het onderzoeksbureau CLM een aantal kanttekeningen bij de afschaffing van de quota in 2015.

Het onderzoek van CLM maakt een inschatting van de milieueffecten in Nederland door het verdwijnen van de melkquota. Daarbij wordt uitgegaan van drie mogelijke scenario's: een toename van de melkproductie met tien, twintig of dertig procent, met een groei van twintig procent als meest waarschijnlijk scenario. De conclusie luidt dat de Europese doelstellingen op het vlak van de emissie van broeikasgas en ammoniak in het gedrang komen bij een groei die groter is dan tien procent. De verkregen derogatie volstaat niet om een toename van de mestproductie op te vangen. Aanvullend milieubeleid is daarom nodig, adviseert het CLM.

Daarnaast zullen door een toename van de melkproductie de kavels groter worden, waardoor kleine landschapselementen schaarser worden en er minder perceelsranden zullen zijn. Verder worden ook de melkveestallen groter. Die grotere stallen passen minder goed in een kleinschalig landschap. Verwacht wordt ook dat steeds meer

melkveehouders er in de toekomst voor zullen kiezen om het melkvee het hele jaar door op stal te houden.(KS)

Meer informatie: [Afschaffing zuivelquotering - Analyse van de milieueffecten \(pdf\)](#)

VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17

1000 Bruxelles

Contact

M • info@vilt.be

Volg ons op:

 screenreader.visit us on our facebook page: <https://www.facebook.com/vilt.nieuws/>

 screenreader.visit us on our linkedin page: <https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/>

 screenreader.visit us on our instagram page: <https://www.instagram.com/vilt.nieuws>

 screenreader.visit us on our x page: https://x.com/vilt_nieuws

 screenreader.visit us on our bluesky page:
<https://bsky.app/profile/viltnieuwbsky.social>

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by Who Owns The Zebra