

## Premie om van laagwaardig water proceswater te maken

nieuws

Sinds 2011 kunnen bedrijven een ecologiepremie ontvangen. Dit is een financiële tegemoetkoming van het Vlaams gewest voor investeringen op vlak van milieu en energie. Vanaf 17 november wordt de limitatieve lijst met technologieën die in aanmerking komen voor subsidiëring met de ecologiepremie afgeslankt van 140 naar 30 technologieën. Een installatie voor het geschikt maken van freatisch grondwater, hemelwater of oppervlaktewater voor hoogwaardige toepassingen is één van de weerhouden technologieën. Het Vlaams Kenniscentrum Water (Vlakwa) heeft daarvoor geijverd en raadt ondernemers dan ook aan om nu te investeren. Investeringssteun van het VLIF laat zich niet cumuleren met de ecologiepremie. Land- en tuinbouwers moeten dus zelf even nagaan wat het meest interessant is.

7 NOVEMBER 2014 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:28

Lees meer over:  
water



Sinds 2011 kunnen bedrijven een ecologiepremie ontvangen. Dit is een financiële tegemoetkoming van het Vlaams gewest voor investeringen op vlak van milieu en energie. Vanaf 17 november wordt de limitatieve lijst met technologieën die in aanmerking komen voor subsidiëring met de ecologiepremie afgeslankt van 140 naar 30 technologieën. Een installatie voor het geschikt maken van freatisch grondwater, hemelwater of oppervlaktewater voor hoogwaardige toepassingen is één van de weerhouden technologieën. Het Vlaams Kenniscentrum Water (Vlakwa) heeft daarvoor geijverd en raadt ondernemers dan ook aan om nu te investeren. Investeringssteun van het VLIF laat zich niet cumuleren met de ecologiepremie. Land- en tuinbouwers moeten dus zelf even nagaan wat het meest interessant is.

Tot voor kort keerde Vlaanderen enkel een ecologiepremie uit voor investeringen in watertechnologie voor het hergebruik van afvalwater. Met het oog op het herstel van de grondwatervoorraden wordt het echter steeds belangrijker om gebruik te maken van laagwaardig water zoals ondiep grondwater, hemelwater of oppervlaktewater. Mits een passende behandeling kan dit water geschikt worden gemaakt voor hoogwaardige toepassingen. Vlakwa, het Vlaams Kenniscentrum Water, heeft ervoor geijverd om de ecologiepremie uit te breiden én met succes.

In juni werd een nieuwe limitatieve technologieënlijst gepubliceerd. Voortaan komen technologieën als omgekeerde osmose, (membraan)elektrodialyse, adsorptie (b.v. op actieve kool) en chemische oxidatie met behulp van ozon en UV in aanmerking om steun te ontvangen voor het procesklaar maken van laagwaardig water. Ook met de afslanking van de lijst van 140 naar 30 technologieën vanaf 17 november blijft dit behouden, wat volgens Vlakwa het belang van dergelijke investeringen onderstreept. De

uitgedunde lijst bevat de meest performante technologieën, en de technologieën die het meeste bijdragen aan het behalen van de Kyoto-engagementen, de Europese 20/20/20 doelstellingen en de Vlaamse milieubeleidsdoelstellingen.

Land- en tuinbouwers die een investering in watertechnologie overwegen, kunnen daarvoor subsidies aanvragen bij de overheid.

Via de ecologiepremie krijgen ze tien procent van hun investering terugbetaald. Dat is bijzonder interessant bij de aanschaf van technologieën voor de zuivering van grondwater, die door het Vlaams Landbouwinvesteringsfonds (VLIF) niet gesubsidieerd worden. Bij de aankoop van nieuwe installaties voor de opwaardering van ander laagwaardig water kan een landbouwer momenteel wel beroep doen op het VLIF zodat hij even moet nagaan welk van beide steunpercentages het aantrekkelijkst is.

**Meer info: [ecologiepremie](#) & [Vlakwa](#)**

**Beeld:** Hooibeekhoeve

## VILT vzw


Bd Simon Bolivar 17  
1000 Bruxelles

## Contact


M • [info@vilt.be](mailto: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](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