

Inno Potato Awards uitgereikt op Interpom | Primeurs

nieuws

Op de beurs Interpom/Primeurs 2010 in Kortrijk is de Inno Potato Award uitgereikt aan vernieuwende landbouwers in de aardappelsector. Marc De Tavernier uit Bellegem won in de categorie 'teelt' voor een snelwisselsysteem van rooiunits. Geert Goddeeris uit Moorslede kreeg in de categorie 'bewaring' een award voor de installatie van zonnepanelen op zijn aardappelloods.

🕒 30 NOVEMBER 2010 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:13

Lees meer over:

akkerbouw

Op de beurs Interpom/Primeurs 2010 in Kortrijk is dinsdag de Inno Potato Award uitgereikt aan vernieuwende landbouwers in de aardappelsector. Marc De Tavernier uit Bellegem won 1.500 euro in de categorie 'teelt' voor een snelwisselsysteem van rooiunits. Geert Goddeeris uit Moorslede kreeg in de categorie 'bewaring' een award voor de installatie van zonnepanelen op zijn aardappelloods. De aardappelsector in België kent een sterke groei. "Het areaal is de laatste tien jaar met 22 procent toegenomen", zegt Romain Cools van beroepsvereniging Belgapom. "De voorbije vijf jaar groeide de productie van consumptieaardappelen met 12 procent tot 3 miljoen ton." Joris Relaes, kabinetschef van Vlaams minister-president Kris Peeters, benadrukt dat innovatie in de aardappelsector belangrijk blijft.

Om de innovatie in de sector aan te moedigen, werd de Belgian Inno Potato Award in het leven geroepen. Deze award is de opvolger van de Belgian Potato Quality Award. Diverse partners uit de Belgische aardappelketen willen hiermee, samen met de Vlaamse en de Waalse overheid, Belgische poot- en consumptieaardappeltelers belonen die recente innovaties op het vlak van teelt, bewaring of vermarkting in de praktijk hebben gebracht. Nieuw is dat de bezoekers van de aardappelbeurs Interpom | Primeurs zelf mee konden stemmen.

Op dinsdag, tijdens de laatste dag van de beurs, werden de winnaars van de Inno Potato Award bekend gemaakt. In de categorie 'teelt' won Marc De Tavernier uit Bellegem met een snelwisselsysteem van rooiunits voor zijn Dewulf-rooier. Omdat de rooiseizoenen van aardappelen,

wortelen en uien mekaar overlappen en er dus voortdurend moet gewisseld worden van rooiunit, ontwierp De Tavernier aparte rooiunits voor aardappelen en wortelen en een opraapunit voor uien die zeer snel kan gewisseld worden. Hij krijgt een geldprijs van 1.500 euro voor zijn innovatie. In de categorie 'bewaring' ging de award naar aardappelteler Geert Goddeeris uit Moorslede voor de zonnepanelen op zijn loods. Omdat hij jaarlijks 17.000 kWh verbruikt voor de aardappelen, plaatste hij zonnepanelen op het dak van zijn nieuwe bewaarloods. De productie van groene stroom is dankzij de groenstroomcertificaten een financiële meerwaarde voor het bedrijf. Ook Geert Goddeeris ontving 1.500 euro.

Meer informatie: [Inno Potato Award](#)

Bron: Belga/eigen verslaggeving

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/viltnieuws.bsky.social>

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by Who Owns The Zebra