

APEC vertrouwt op vrijhandel voor meer voedselzekerheid

nieuws

Naar aanleiding van de stijgende voedselprijzen pleit APEC, een invloedrijk samenwerkingsverband van landen rond de Stille Oceaan, voor een liberaal handelsbeleid. In een gezamenlijke verklaring verzetten de ministers van Financiën van lidstaten zoals Japan, China, Zuid-Korea, Australië en de VS zich tegen het afschermen van landbouwmarkten.

🕒 4 SEPTEMBER 2012 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:19

Lees meer over:

handel

▫

Naar aanleiding van de stijgende voedselprijzen pleit APEC, een invloedrijk samenwerkingsverband van landen rond de Stille Oceaan, voor een liberaal handelsbeleid. In een gezamenlijke verklaring verzetten de ministers van Financiën van lidstaten zoals Japan, China, Zuid-Korea, Australië en de VS zich tegen het afschermen van landbouwmarkten.

Voedselzekerheid staat dit jaar hoog op de agenda van APEC. In mei spraken de lidstaten af dat ze in hun nationaal beleid zouden focussen op meer voedselproductie, minder voedselverspilling, meer handel en een betere toegang tot voedsel voor de meest kwetsbare bevolkingsgroepen. APEC wil zelf een ondersteunde rol spelen door het uitwisselen van kennis en technologie te stimuleren en de handel in voedingswaren te bevorderen in de landen rond de Stille Oceaan.

Bron: Boerderij/eigen verslaggeving

In samenwerking met: Boerderij

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](#)