

Magere druivenoost zorgt voor wijnschaarste in Italië

nieuws

De omvang van de druivenoogst in Italië is dit jaar het kleinste in zestig jaar tijd. Uit de geoogste druiven is slechts 40,5 miljoen hectoliter wijn te persen en dat is 18 procent minder dan vorig jaar. De Vereniging van Italiaanse Vinologen wijt de lage opbrengst aan het "bizarre weer van afgelopen zomer". Vooral Zuid-Italië deelt in de klappen. Op Sicilië werd op sommige plaatsen 55 procent minder druiven geoogst in vergelijking met vorig jaar.

🕒 15 OKTOBER 2007 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:01

De omvang van de druivenoogst in Italië is dit jaar het kleinste in zestig jaar tijd. Uit de geoogste druiven is slechts 40,5 miljoen hectoliter wijn te persen en dat is 18 procent minder dan vorig jaar. De Vereniging van Italiaanse Vinologen wijt de lage opbrengst aan het "bizarre weer van afgelopen zomer". Vooral Zuid-Italië deelt in de klappen. Op Sicilië werd op sommige plaatsen 55 procent minder druiven geoogst in vergelijking met vorig jaar.

De Italiaanse wijnbouwers mogen dan bezorgd zijn over de kwantiteit, over de kwaliteit zijn ze dat niet. De wijn van dit jaar wordt waarschijnlijk "interessant in het zuiden" en "voortreffelijk in het noorden" van het land. In normale jaren zorgt Italië voor 17 procent van de mondiale wijnproductie.(KS)

Bron: ANP

VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17
1000 Bruxelles

Contact

M • info@vilt.be

Volg ons op:

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

in 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>

X 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