

Bebouwde zones breiden uit ten koste van landbouw

nieuws

De bebouwde oppervlakte in België is in tien jaar tijd met tien procent gestegen tot 5.912 vierkante kilometer. Vooral het woongebied nam fors toe, met 17 procent. Daartegenover staat een daling van het landbouwareaal. Dat is in tien jaar tijd gedaald met drie procent tot 17.393 vierkante kilometer in 2006. Landbouw blijft daarmee wel de grootste 'landverbruiker'. Dat blijkt uit cijfers van de Federale Overheidsdienst Economie.

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

▫
De bebouwde oppervlakte in België is in tien jaar tijd met tien procent gestegen tot 5.912 vierkante kilometer. Vooral het woongebied nam fors toe, met 17 procent. Daartegenover staat een daling van het aantal landbouwgronden. Die is in tien jaar tijd gedaald met drie procent tot 17.393 vierkante kilometer in 2006. Landbouw blijft daarmee wel de grootste 'landverbruiker'. Dat blijkt uit cijfers van de Federale Overheidsdienst Economie.

In 2006 was België goed voor 2.409 vierkante kilometer woongebied. De oppervlakte aan industrieterreinen steeg met 13 procent, die aan handelsterreinen met 11 procent. Zij waren vorig jaar goed voor respectievelijk 534 en 148 vierkante kilometer. Terreinen voor vervoer en telecommunicatie besloegen 1.971 vierkante kilometer, een stijging met drie procent.(GL)

Bron: Belga

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](#)