

## Leidingwater oorzaak van misvormde Franse baby's?

nieuws

De Franse autoriteiten denken dat ze eindelijk weten hoe het komt dat er in enkele departementen in het land een golf van baby's geboren werd met misvormingen aan handen en armen. Een nieuwe hypothese wijst vervuild drinkwater aan als de schuldige. Alle regio's waar gevallen van misvormingen werden opgetekend, liggen allemaal op het einde van het drinkwaternetwerk. Er wordt aangenomen dat het water vervuild zou zijn door giftige industriële reststoffen, pesticiden of door een probleem tijdens het onderhoud van de leidingen.

🕒 19 APRIL 2019 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:49

Lees meer over:  
gezondheid



De Franse autoriteiten denken dat ze eindelijk weten hoe het komt dat er in enkele departementen in het land een golf van baby's geboren werd met misvormingen aan handen en armen. Een nieuwe hypothese wijst vervuild drinkwater aan als de schuldige. Alle regio's waar gevallen van misvormingen werden opgetekend, liggen allemaal op het einde van het drinkwaternetwerk. Er wordt aangenomen dat het water vervuild zou zijn door giftige industriële reststoffen, pesticiden of door een probleem tijdens het onderhoud van de leidingen.

De jongste negen jaar werden er meer dan 20 gevallen gemeld van misvormingen aan de ledematen van baby's. Alle misvormingen deden zich voor in de regio's Ain (naast Lyon), Morbihan (Bretagne) en Loire-Atlantique (bij Nantes). Al zouden er ook gevallen zijn geweest in de regio Bouches-du-Rhône, bij Marseille. Tijdens de zwangerschap van de moeders groeiden de bovenste ledematen van de kinderen niet voldoende. Een eerder onderzoek na de geboorte van 12 misvormde baby's kon geen gezamenlijke oorzaak aanduiden, maar nadat in Ain opnieuw 11 kinderen ter wereld kwamen met onvolledige lichamen, werd een nieuw nationaal onderzoek gestart.

Het was de directrice van het register van misvormingen van Rhône-Alpes, Emmanuelle Amar, die uitkwam op de piste van het vervuilde drinkwater. Ze had gesprekken met verschillende burgemeesters en kwam zo te weten dat die allemaal water kregen van dezelfde drinkwatermaatschappij. De regio's liggen bovendien allemaal op het einde van het netwerk. Dat doet de hypothese rijzen dat het water vervuild zou kunnen zijn door pesticiden, giftige industriële reststoffen of door een probleem tijdens het onderhoud van de leidingen. Amar laat weten haar onderzoeken met haar werkgroep voort te zetten. Parallel daaraan onderzoekt ook een wetenschappelijk comité, dat speciaal door de regering daarvoor is opgericht, de zaak.

**Bron:** Belga/Het Laatste Nieuws

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/viltnieuws.bsky.social>

---

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by [Who Owns The Zebra](#)