

Nieuwe stap in paratuberculosebestrijding: MCC-melkanalyse erkend als bemonsteringsmethode

nieuws

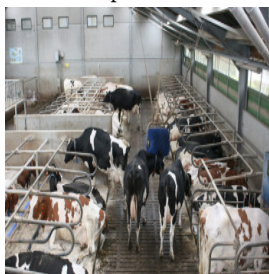
De Individuele Melkanalyse (IMA) van het Melkcontrolecentrum Vlaanderen (MCC) is sinds kort officieel erkend als bemonsteringsmethode binnen het paratuberculoseprogramma. Rundveehouders kunnen er daardoor voor kiezen hun screening via een IMA-analyse te laten verlopen. Melkveehoudster Claudine Leplat is één van de eerste melkveehouders die van het systeem gebruikt maakt.

19 AUGUSTUS 2025
VILT-redactie

Lees meer over:
melkvee
dierziekten



Paratuberculose is een besmettelijke ziekte die wordt veroorzaakt door de bacterie *Mycobacterium avium* subspecies *paratuberculosis* (MAP). Bij besmette runderen leidt dit tot een ongeneeslijke darmontsteking met aanzienlijke economische schade als gevolg. De ziekte kan enkel worden bestreden door te voorkomen dat jonge dieren besmet raken. Het paratuberculoseprogramma ondersteunt veehouders bij deze preventie. Naar schatting neemt 95 procent van de Vlaamse veehouders vrijwillig deel aan dit programma.



nieuws

Minder melkveehouders produceren recordhoeveelheid melk in Vlaanderen ondanks blauwtong

1 APRIL 2025

MCC onafhankelijk van CRV

MCC startte begin dit jaar een eigen melkanalysedienst, nadat het jarenlang analyses uitvoerde voor rundveeverbeteraar CRV. Toen CRV besloot de Vlaamse melk te laten analyseren in een Nederlands laboratorium, zette MCC een zelfstandige dienst op. Inmiddels melden zich wekelijks zo'n drie à vier Vlaamse melkveehouders aan.

Eén van hen is Claudine Leplat, die in Wijtschate 190 koeien melkt. Tot 2018 liet zij om de vier weken bloed afnemen van pasgekalvde koeien in het kader van de paratuberculose-opvolging. Dat bleek echter belastend voor de dieren, vertelt ze: "Ze stonden te lang vast, wat onnodige stress veroorzaakte."

Sinds 2018 kiest Leplat daarom voor screening via melk. "Sindsdien merken we duidelijk minder stress bij de koeien", zegt de melkveehoudster, die CRV verruilde voor MCC. Ze gebruikt IMA, dat vierwekelijks wordt uitgevoerd, ook voor drachtcontrole en celgetalbepaling, een belangrijke

indicator voor uiergezondheid. “Dat alles via één partner verloopt, maakt het proces voor ons een stuk eenvoudiger. Bovendien komt het ook nog eens goedkoper uit.”



Uitgelicht

MCC wil melkveehouders met individuele melkanalyses meer inzicht bieden in gezondheid dieren

nieuws

Melkcontrolecentrum Vlaanderen, afgekort MCC, heeft een nieuwe dienst gelanceerd voor melkveehouders. Zij kunnen voortaan hun melkmonsters bij MCC zelf laten analyseren. “Met...

🕒 16 JANUARI 2025

[Lees meer](#)

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