

## VACATURE 50% Wetenschappelijke medewerker (m/v/x)

---

[AMCRA](#) (Antimicrobial Consumption and Resistance in Animals) is het federale kenniscentrum met als doel het promoten en ondersteunen van een rationele reductie van antibioticagebruik en een duurzaam antibioticabeleid in de diergeneeskunde in België, om zo een vermindering van antibioticaresistentie te bekomen en de volks- en diergezondheid te beschermen. AMCRA heeft de juridische vorm van een vzw en werkt in opdracht van de federale overheid en de betrokken sectoren. Het is geen onderzoeksinstelling.

Ter versterking van de eenheid 'advies en communicatie' van AMCRA zijn wij op zoek naar een **halfzijdse wetenschappelijke medewerker (m/v/x)**. Deze eenheid staat in voor de opmaak van adviezen met aanbevelingen en richtlijnen gebaseerd op wetenschappelijke kennis, afgetoetst aan de noden van de betrokken sectoren in het veld. Geschreven en mondelinge communicatie, door middel van nieuwsbrieven, spreekbeurten en rapporten staan centraal in de taken van AMCRA ter realisatie van haar doelen en missie.

### Uw functie:

- U werkt met de andere leden van de eenheid 'advies en communicatie' aan de uitvoering van de jaarlijkse doelstellingen van AMCRA.
- U verwerft en onderhoudt de kennis over onderwerpen van belang voor de uitvoering van activiteiten en doelstellingen binnen de eenheid 'advies en communicatie'.
- U kunt wetenschappelijke bronnen opzoeken en raadplegen en kunt deze gebruiken voor het schrijven van een vulgariseerde tekst.
- U neemt deel aan technische werkgroepen over een specifiek onderwerp met als doel het mee redigeren van een technisch, wetenschappelijk advies (bijv. advies met richtlijnen voor dierenarts en diereigenaar bij aanwezigheid van multiresistente kiemen bij voedselproducerende en gezelschapsdieren).
- U heeft een vlotte pen voor het schrijven van artikelen voor dierenarts- en landbouwmagazines en nieuwsbrieven.
- U werkt aan de AMCRA-website, zowel qua inhoud als vormgeving.

### Uw technisch profiel:

- U bent in het bezit van een masterdiploma in bio-wetenschappen (dierenarts, bio-ingenieur, bioloog, bio-medische wetenschappen of gelijkaardige diploma's). Een doctoraat in bovengenoemde richtingen komt eveneens in aanmerking.
- U hebt bijzondere interesse in de antibioticumresistentieproblematiek en het gebruik van antibiotica bij dieren.
- U hebt tevens interesse in en kennis van dierlijke productiemethoden, affiniteit met meerdere diersectoren, zowel nuts- als gezelschapsdieren.
- U beschikt over goede geschreven en gesproken vaardigheden.

### Uw persoonlijk profiel:

- U bent een teamspeler, luisterbereid, constructief en u aarzelt niet om in overleg te treden.
- U werkt betrouwbaar, accuraat, resultaatgericht, planmatig en georganiseerd.
- U bent in staat perfect uit te voeren wat gevraagd wordt maar u heeft tegelijk geen schrik om initiatief te nemen en voorstellen te formuleren om verbeteringen aan te brengen.
- U hebt een kritische geest en vermijdt elke vorm van partijdigheid.

19-02-2024

- U heeft het Nederlands of Frans als moedertaal met een goede kennis van respectievelijk het Frans of Nederlands (spreken, begrijpen en lezen). Ook heeft u een goede kennis van het Engels om wetenschappelijke bronnen te kunnen lezen en begrijpen.

**Ons aanbod:**

- Een halftijds contract met looptijd van één jaar. Zo snel mogelijk te starten.
- Een uitdagende en verrijkende omgeving met flexibele arbeidsvoorwaarden en een marktconform loonpakket.
- U werkt binnen een organisatie met een maatschappelijk relevante opdracht.

**Locatie:**

AMCRA is gehuisvest in het Galilee gebouw, Galileelaan 5/02, 1210 Brussel.

**Wenst u te solliciteren?**

Stuur dan **vóór 17 maart 2024** uw **sollicitatiebrief en curriculum vitae** naar AMCRA: [info@amcra.be](mailto:info@amcra.be).

Geselecteerde kandidaten zullen uitgenodigd worden voor een **gesprek**, eventueel voorafgegaan door een **schriftelijke proef**. U zult hierover via e-mail verder geïnformeerd worden.

Voor **bijkomende inlichtingen** kunt u terecht bij:

- Dr. Fabiana Dal Pozzo – coördinator AMCRA; GSM: +32 479 56 04 20; e-mail: [fabiana.dalpozzo@amcra.be](mailto:fabiana.dalpozzo@amcra.be)
- Dr. Bénédicte Callens – wetenschappelijk medewerkster eenheid 'advies en communicatie'; GSM: +32 494 24 14 03; e-mail: [benedicte.callens@amcra.be](mailto:benedicte.callens@amcra.be)