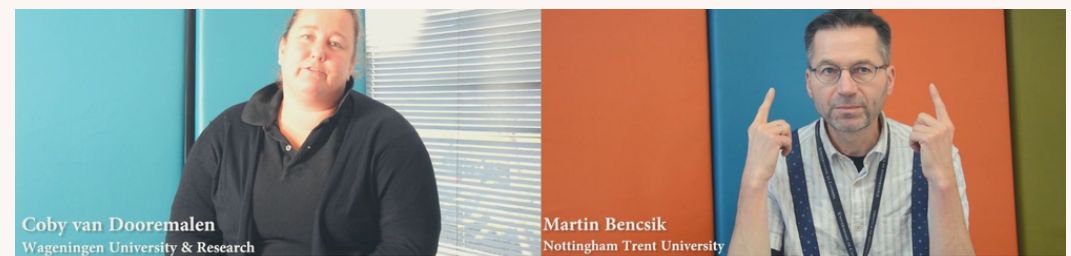




Nieuwe B-GOOD video's op Youtube

In de tweede en derde film van het B-GOOD project op YouTube komen de partners Coby van Dooremalen, Martin Bencsik, Marten Schoonman, Christopher John Topping en Wim Verbeke aan het woord, die ingaan op de aspecten van gegevensverzameling en monitoring van honingbijkasten, en op de sociaaleconomische aspecten van de bijenteelt.

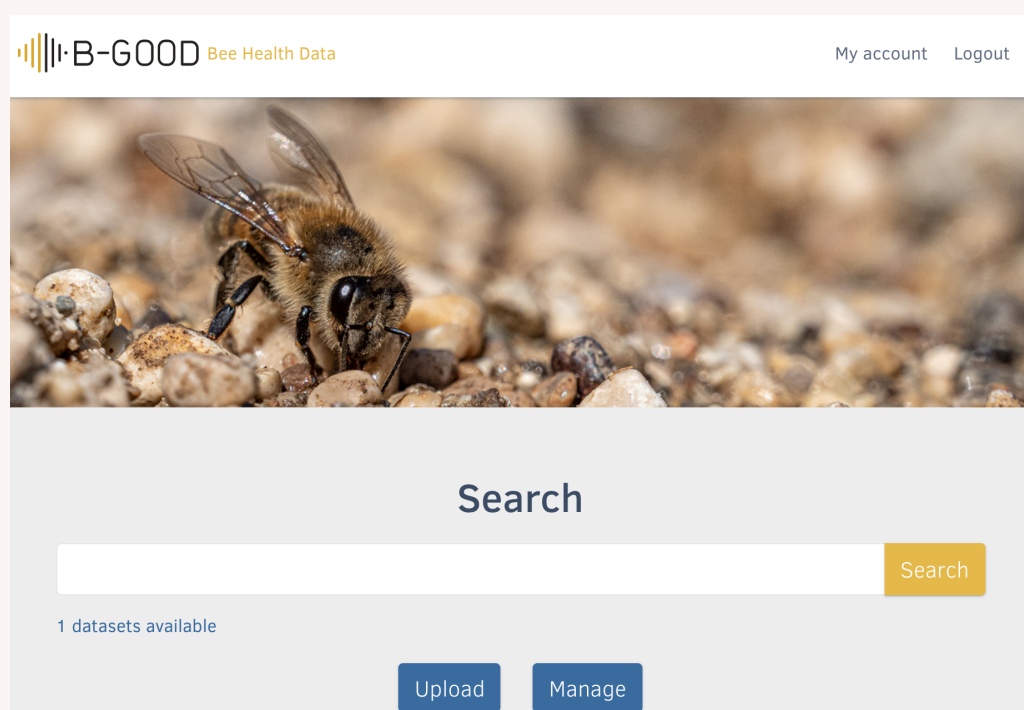


B-GOOD onderzoek: overerfbaarheid van virusresistentie in honingbijen

Een onderzoeksartikel van de B-GOOD wetenschappers Prof. Dirk de Graaf, Dr. Lina De Smet, en David Claeys Bouúaert werd recent gepubliceerd in het journal 'Nature Scientific Reports' en beschrijft de overerfbaarheid van resistentie tegen virussen die door Varroa overgedragen worden op honingbijen.

B-GOOD opgenomen in verslag bijenteelt EIP-AGRI

Het B-GOOD-project maakt deel uit van het eindverslag van de EIP-AGRI-focusgroep over bijengezondheid en duurzame bijenteelt. Deskundigen van de EIP-AGRI Focus Group hebben zich gebogen over de kwestie van duurzame bijenteelt in de EU.



Het gegevensportaal voor bijengezondheid

De onlangs gelanceerde dataportaal website wordt gebruikt om B-GOOD-datasets van ruwe en bewerkte B-GOOD-gegevens op te slaan en te delen. Elke B-GOOD partnerorganisatie heeft toegang tot het dataportaal.



Feature: "De toekomst van intelligente bijenkorven"

B-GOOD kwam aan bod in een artikel van het Portugese "JN Magazine". De column met de titel "De eerste dagen van intelligente bijenkorven" belicht het doel van het project, namelijk een meer duurzame en beter geïnformeerde bijenteelt, en bespreekt de ontwikkeling van de BEEP-technologie.



Abonneer u op de volledige nieuwsbrief en volg B-GOOD op ResearchGate social media!

