

## TRACY – VARKENSSECTOR DIGITALISEERT VERDER

---

Traceerbaarheid heeft enkel nut als die snel en efficiënt verloopt. In 2006 digitaliseerde de organisatie Belpork vzw zijn volledige documentenstroom binnen de toenmalige Certus kwaliteitswerking. Het project werd TRACY gedoopt. Deze digitale databank maakt het mogelijk de weg die het varkensvlees onder Certus label aflegt te reconstrueren, van varken tot verkooppunt en vice versa. De tracering verloopt aan de hand van digitale traceringsdocumenten die door iedere schakel van de varkenskolom worden opgemaakt en waarmee informatie over elke levering in TRACY ingegeven wordt. Door de jaren heen werden ook het ledenbeheer, alle controleresultaten en het beheer van de certificaten in de databank ondergebracht.

In 2021 werd BePork gelanceerd, de Belgische standaard voor markttoegang die kwaliteitsvol varkensvlees en vleeswaren garandeert dankzij de gezamenlijke inspanningen van de hele varkenssector. BePork biedt transparantie in de markt, geeft vertrouwen aan de afnemer en vormt een ijzersterke basis waarop andere professionele partijen hun eigen accenten kunnen leggen.

TRACY is een doeltreffend en internationaal befaamd traceersysteem. Het huidige systeem is echter na 16 jaar verouderd en niet afgestemd op het nieuwe BePork-kwaliteitslabel. Belpork vzw is daarom bezig aan een volledige vernieuwing van het Tracy-systeem in nauw overleg met de verschillende federaties in de sector. De lancering wordt voorzien begin 2023. Met dit vernieuwde systeem willen we enerzijds inzetten op vereenvoudiging van de administratieve lasten en anderzijds op een verdere digitalisering van de varkenssector.

TRACY heeft 5 doelstellingen:

1. **Leden- en certificatiebeheer**
2. **Tracering** van BePork doorheen de keten (varkens, karkassen, vlees, vleeswaren, bijproducten)
3. **Dienstverlening** op maat aan professionele derden
4. Maximaal **efficiënt** gebruik van **bestaande datastromen en digitalisering varkenssector**
5. **Universeel gebruik** binnen varkenssector

Een mooi voorbeeld van eenvoud en efficiëntie binnen het nieuwe online TRACY platform is het e-VKI. Voor elk lot varkens dat naar het slachthuis vertrekt, wordt vandaag de voedselketeninformatie (VKI) door de varkenshouder opgemaakt en bezorgd aan het slachthuis. Via ons vernieuwde TRACY-platform zal de sanitaire verantwoordelijke de mogelijkheid hebben om dit bij wet verplichte document digitaal in te vullen. Het digitale 'e-VKI' werd ontwikkeld door Belpork vzw in samenwerking met FEBEV vzw en staat ten dienste van de volledige sector. Ook varkenshouders en slachthuizen die geen lid zijn van BePork zullen dus gebruik kunnen maken van dit e-VKI.

Vernieuwend in het e-VKI is ook de exportmodule. Vandaag moet een varkenshouder zelf op het VKI aangeven naar welke landen het vlees van zijn varkens wel of niet mag geëxporteerd worden. De exportmodule in het e-VKI berekent dit automatisch op basis van het gezondheidsprofiel van het bedrijf dat door de varkenshouder beheerd wordt in TRACY en de actuele eisen van de exportlanden. Op het e-VKI verschijnt dan automatisch een opsomming van de landen waarvoor het vlees wel en niet in aanmerking komt.

Eens opgemaakt door de varkenshouder is het e-VKI met een druk op de knop meteen beschikbaar voor het slachthuis. De informatie aan welke labels en lastenboeken een lot voldoet, worden automatisch weergegeven op het e-VKI. Op deze manier beschikt het slachthuis over de nodige gegevens om het slachtproces voor te bereiden én voldoet de varkenshouder aan de wettelijke verplichting om een VKI aan u te bezorgen. Kortom eenvoudig en efficiënt.

De varkenssector is klaar voor deze digitale overgang en met dit pilootproject kunnen we dit ook aantonen.

Op 14 januari 2023 geeft Belpork vzw een demonstratie van dit vernieuwde online platform.

Voor meer informatie kan u terecht bij Belpork vzw:

Liesbet Pluym

0497 4 75 51

[liesbet.pluym@belprok.be](mailto:liesbet.pluym@belprok.be)