

Ficaseo: app voor track en trace

Ficaseo, ontwikkeld door Het Kaasmerk, zorgt voor track en trace en beschermt de echtheid van alle merken kaas gemaakt op de boerderij. De Bond van Boerderij Zuivelbereiders (BBZ) gaat de webapp voor track en trace breed invoeren.

RIA BESSELING



FOTO: HENK TEN HAVE

“**H**et wordt steeds belangrijker om track en trace in orde te hebben”, stelt Theo Dekker, BBZ-voorzitter. “Onze leden leveren prachtige kazen die met veel passie worden geproduceerd. Tegelijkertijd is voedselveiligheid zeer belangrijk en marktpartijen en controlerende instanties als het COKZ stellen hier steeds hogere eisen aan. Track en trace geregeld hebben is een randvoorwaarde. Indien het mis zou gaan, kan een gerichte recall-actie veel ellende en imagoschade voorkomen.”

Invoeren voor alle leden

“Het is de bedoeling om de app voor al onze leden in te voeren”, vertelt Dekker. “Voor het eind van dit jaar streven we ernaar dat alle gebruikers van het kaasmerk Kaas van de Boerderij met de app werken. Voor eind juni 2021 willen we ook dat alle gebruikers van het kaasmerk Boerenkaas de app inzetten.” Ficaseo, het vertrouwde kaasboek in een digitale versie, bevat dezelfde registratie die vroeger ook in het kaasboek stond. Dekker noemt gegevens als aankoop van melk, verwerkte melk, gebruikt zuursel en stremsel, eventuele kruiden plus gebruikte kaasnummers. “Invoeren en bijhouden is simpel. De kaasmaker kan de gegevens van zijn productie dagelijks direct invoeren in het systeem. Deze gegevens iedere dag handmatig bijhouden en eenmaal per week in Ficaseo invoeren is ook mogelijk. Voorop staat dat de track en trace van iedere partij kaas in orde is en de voedselveiligheid is gewaarborgd.”

In combinatie met kaasmerk

Ficaseo werkt altijd in combinatie met de merken Kaas van de boerderij of Boerenkaas. De unieke code met cijfers en letters op het kaasmerk kan worden ingetypt in de app, op de smartphone of tablet wanneer het kaasmerk op de kaas wordt gelegd. Het unieke nummer wordt gekoppeld aan soort, gewicht en productiedatum van de kaas. Bij series wordt de eerste en laatste code van de serie ingevoerd en de hele serie wordt in het voorraadsysteem vastgelegd. Bij een volgende serie geeft de app automatisch het eerstvolgende nummer aan. “Het kaasmerk kan eventueel worden uitgebreid met een datamatrixcode ofwel blokjes zichtbaar op het kaasmerk. Die bevat dezelfde code, maar kan dan digitaal met een scanner worden gescand”, aldus Theo Dekker. Omdat de code bij een natuurproduct als kaas soms moeizaam kan worden uitgelezen, kan de kaasmaker deze ook handmatig in het systeem in de computer invoeren. In dat geval hoeft hij niet in een scanner te

investeren, maar krijgt hij eveneens ondersteuning met een abonnement van Ficaseo.

Controle op gebruik

Ficaseo fungeert in combinatie met de kaasmerken op de kaas tevens als een sluitend controlesysteem voor de BBZ op het gebruik van de juiste merken. “Voor de bond als verantwoordelijke voor uitgifte en beheer van de kaasmerken, begint bescherming van die merken bij overzicht en een goede registratie in Ficaseo”, stelt de voorzitter. “Kaas gemaakt op de boerderij is een puur ambachtelijk product dat het juiste merk verdient. Professioneel beheer via Ficaseo versterkt de positie van de kaasmaker op onderscheid en herkomst van kaas gemaakt op de boerderij.”

Overzicht en inzicht

Boerenkaasmaker Frank Captein uit Zoeterwoude werkt bijna twee jaar met de webapp. “Ficaseo is bij ons ingevoerd als vervanger van het papieren kaasboek. Dat gebruikt mijn moeder er nu nog naast. We verwachten het oude kaasboek tot eind dit jaar als back-up te gebruiken. Daarna gaan we volledig over op de digitale versie.” Grootste voordeel voor de kaasmaker is het direct en gericht opzoeken van gegevens. De app geeft overzicht en inzicht in de bedrijfsvoering. Of Ficaseo tijd bespaart is moeilijk te zeggen. “Als de stempels op de kazen gaan bij de eerste keer keren, hangt het er vanaf of er veel te noteren valt en hoeveel verschillende soorten kaas we gemaakt hebben. Soms zijn het alleen kazen van hetzelfde formaat, maar vaak zitten er ook kruidenkazen en afwijkende maten bij. Dan ben je langer bezig. Het voor de handel uitscannen van vijftig kazen van twintig kilo gaat echter als een speer. Werken met Ficaseo betekent niet direct winst in tijd, wel in gemak wanneer de producten eenmaal in het systeem staan.” De huisverkoop van de boerenkazen van Captein betekent het scannen van verschillende gewichten en soorten. “Voor dit assortiment moeten we nog regelmatig in het proces vinden en dat inpassen in onze werkroutine.” De kaasmaker wil zeker verder met Ficaseo. “We willen de app uitbreiden met een link naar de winkelier en met een QR-code voor de consument. De ondernemer kan dan de consument duidelijk maken dat de kaas bij ons vandaan komt terwijl de consument zelf informatie over onze kaasmakerij kan inzien.”

Meer informatie over Ficaseo: Jos Putker of Jet Obbema van Het Kaasmerk, tel (071) 541 16 20 of stuur een mail naar helpdesk@ficaseo.com.



1

1 Boerenkaasmerk met datamatrixcode.

2 De Ficaseo-app staat op de tablet van Frank Captein.

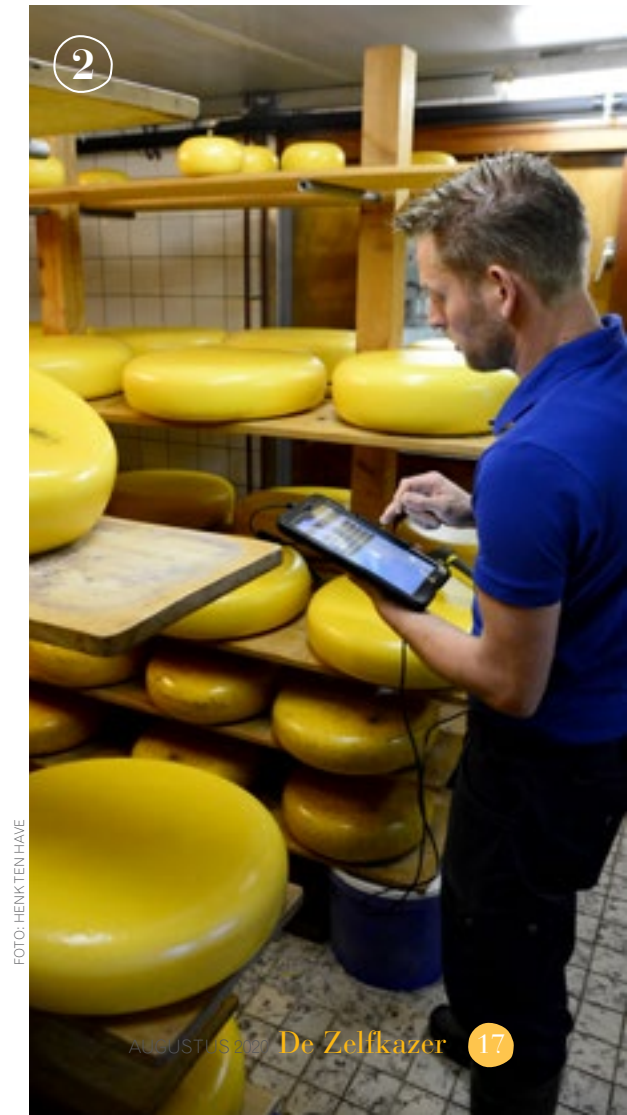


FOTO: HENK TEN HAVE