

# Waaroost optimaliseert administratieve verwerking

❖ eBanking

Veterinaire apotheek Waaroost NV (Waardamme) startte onlangs een groothandelsactiviteit op. Om zich te wapenen tegen het extra-administratieve werk dat zich aankondigt, opteerde de boekhouding voor een optimalisering van haar bedrijvigheden. Centraal in die aanpak staat de koppeling van Isabel met de boekhoudapplicatie Venice van softwarehuis C-Logic (Brugge).

“Die nieuwe stap in het automatiseringsproces betekent voor ons in eerste instantie een verhoging van onze ‘operational efficiency,’” stelt Koen Hommez, verantwoordelijke voor de boekhouding. Nu al is duidelijk dat de nieuwe werkwijze zich ook in een forse tijdswinst zal vertalen. “Wat uiteraard mooi meegenomen is,” aldus onze gesprekspartner. Vermits het hele project nog in de opstartfase verkeert, heeft Hommez nog geen precies zicht op de uiteindelijke tijdsbesparing. Vermoedelijk zal die tussen de 10 à 15% liggen, verwacht hij.

## Nieuwe activiteit

Als veterinaire apotheek realiseert Waaroost momenteel 90% van zijn omzet met de verkoop aan dierenartsenpraktijken. De nieuwe groothandelsactiviteit breidt het actieterrain uit. Zo wordt voortaan ook rechtstreeks aan apotheken toegeleverd. Tot het assortiment horen niet enkel geneesmiddelen maar ook nevenproducten voor de landbouwsector (ontsmettingsmiddelen, insectenbestrijders, inseminatieproducten, ...).

❖  
“Vermoedelijk zal de koppeling Isabel/Venice een tijdsbesparing van 10 à 15% opleveren”

❖  
“Jaarlijks krijgen we zowat 4.500 à 5.000 facturen te verwerken, in hoofdzaak verkoopfacturen. Met de nieuwe groothandelsactiviteit zal dat aantal

nog verder aanzwellen. Om op die tendens in te spelen opteerden we voor een verregaande automatisatie van ons inkomend betalingsverkeer”, verduidelijkt Koen Hommez.

## CODA

Voor zijn verkoopsactiviteiten en order- en stockbeheer liet Waaroost een viertal jaar terug een maatspecifieke oplossing ontwikkelen, die met de boekhoudapplicatie Venice werd gekoppeld. Nu slaat men een brug tussen Venice en het Isabel-platform dat Waaroost ook al voor zijn uitgaande betalingen aanwendde.

Koen Hommez: “Dankzij Isabel Business Suite 5.0 verwerken we onze inkomende betalingen voortaan volautomatisch. Dat gebeurt door het inlezen van de CODA-bestanden, die op basis van de OGM-mededeling (lees: de gestructureerde mededeling bij een overschrijving, nvdr.) automatisch worden verwerkt”.

Dagelijks levert Isabel een elektronisch CODA-bestand aan. CODA (gecodeerd afschrift) is in wezen een bestand in gecodeerde vorm met alle bewegingen van een bepaalde dag op de zicht-, spaar- of termijnrekening.

❖  
“Om in te spelen op de verwachte groei van het aantal verkoopfacturen, opteerden we voor een verregaande automatisatie van ons inkomend betalingsverkeer”

❖  
Op zich is het CODA-bestand niets anders dan de gecodeerde weergave van het papieren rekeningafschrift. Het biedt een overzicht op valutatatum van zowel het totaal van de inkomende betalingen als van de individuele bewegingen waaruit dat is opgebouwd. Door dat bestand met de boekhoudapplicatie van C-Logic te koppelen, hoeven de inkomende betalingen niet langer manueel afgeboekt, zoals voorheen.

## Betere debiteurenbewaking

“Met die ingreep optimaliseren we in verregaande mate het hele verwerkingsproces. Door de automatische verwerking van de inkomende betalingen, besparen we tijd en creëren we extra-ruimte voor een sneller inboeken van onze aankoopfacturen. Dat gebeurt nu quasi-dagelijks. Via de optie “Betalingsdata” in het boekhoudpakket worden de betalingsinstructies dankzij het Isabel-platform meteen en automatisch doorgestuurd. Door de automatische opvolging van zowel het inkomend als het uitgaand betalingsverkeer, verkrijgen we een geactualiseerd beeld over de boekhouding.

❖  
Dat brengt een betere planning van het liquiditeitenbeheer binnen bereik en zorgt tevens voor een optimalisering van de debiteurenopvolging”, verduidelijkt Koen Hommez het opzet. Via de module *Domiciliëringen* van Isabel Business Suite 5.0 is eveneens een betere opvolging mogelijk van frequent terugkerende betalingen. De koppeling tussen de bewuste module en Venice vertaalt zich onder meer in een automatische alarmfunctie indien bepaalde domiciliëringsoverdrachten om redenen allerhande niet tijdig werden uitgevoerd. Gevolg is dat Waaroost in dit geval ook sneller kan ingrijpen en korter op de bal kan spelen.

❖  
“De automatische opvolging van zowel het inkomend als het uitgaand betalingsverkeer zorgt voor een betere planning van het liquiditeitenbeheer en een optimalisering van de debiteurenopvolging”

❖  
De veterinaire apotheek-groothandel neemt zich trouwens voor het domiciliëringverkeer bij zijn klanten om die reden verder aan te moedigen. “Dankzij de link tussen Isabel Business Suite 5.0 en ons boekhoudpakket, Venice, besparen we uiteraard tijd, die we pro-



“De koppeling tussen Venice en Isabel Business Suite 5.0 vertaalt zich enerzijds in boekhoudcijfers die nauwer op de actualiteit aansluiten, anderzijds in een optimalisering van de debiteurenbewaking. De aldus neergezette tijdswinst is fraai meegenomen, maar uiteindelijk blijft de verhoging van onze ‘operational efficiency’ voor ons het voornaamste,” verwoordt Koen Hommez, verantwoordelijke boekhouding van Waaroost N.V.” (Foto & W & F)

ductiever kunnen gaan aanwenden voor een betere bewaking van onze financieel-boekhoudkundige prestaties. Het is precies die verhoging van onze “operational efficiency”, die onder meer tot uiting komt in een betere debiteurenbewaking, die we met de volledige automatisering van onze bedrijfsprocessen voor ogen hadden,” besluit Koen Hommez.

Uw boekhoudpakket koppelen met Isabel?  
Surf naar  
[www.isabel.be/gain](http://www.isabel.be/gain)