



### **Elektronisch factureren bij Frugi Venta-leden nog in de kinderschoenen**

Afgelopen september heeft Frugi Venta een korte enquête gehouden bij haar leden over elektronisch factureren in de AGF-keten. Aanleiding was de start van het project Fresh Facturing in juni van dit jaar. Dit biedt een ketenoplossing voor elektronische facturatie waarmee veel kan worden bespaard. Bijvoorbeeld op het gebied van handlings- en verzendkosten van uitgaande facturen en op kosten van het inboeken en verwerken van binnenkomende facturen.

De respons op de enquête was bijna 15%. Het blijkt dat een 1/3 deel van de respondenten haar facturen via e-mail verstuurt, met de factuur als PDF of word document. Een veel groter deel (bijna 75%) geeft aan al facturen per e-mail (met PDF of word bijlage) te ontvangen. Nadeel hiervan is dat men zelf de factuur moet printen en inboeken om dit op de juiste manier in de boekhouding te kunnen verwerken.

Het platform waar men vanuit het project Fresh Facturing mee wil gaan werken, Z factuur genaamd, biedt de mogelijkheid om juist vanuit de via Z factuur ontvangen facturen, eenvoudig de informatie in te kunnen lezen in het boekhoudpakket en/of het banksysteem.

Bijna 90% van de respondenten maakt gebruik van telebankieren en/of internetbankieren en meer dan driekwart van alle respondenten is enthousiast over een koppeling om de financiële gegevens van de factuur automatisch ingelezen te krijgen in hun banksysteem. Het overgrote deel van de respondenten heeft een bankrelatie met de Rabobank, ABN-Amro of ING. Met deze banken heeft Z factuur een koppeling om de gegevens automatisch in te lezen in de telebankier- en internetbankieromgeving.

Het Z factuur platform voor de AGF keten zal in het eerste kwartaal van 2012 daadwerkelijk van start gaan. Op dit moment is Z factuur al werkzaam in de Food-Agri en de Bouwsector. Zodra het platform in de AGF keten van start gaat, zullen er koppelingen zijn gerealiseerd met de softwarepakketten die in de keten veel gebruikt worden.

Den Haag, 10 december 2011