



Eén softwarepakket, de logische keuze

*Meer rendement door minder fouten, efficiënter werken en minder koppelingen.*

# Inleiding

Waarom één softwarepakket gebruiken in plaats van verschillende softwarepakketten naast elkaar? Veel tuinbouwbedrijven zijn het gewend om allerlei systemen naast elkaar te gebruiken. Onder het motto 'ik werk al jaren zo en dat gaat goed'. Maar waarom genoeg nemen met 'goed', als het ook beter kan? Deze Whitepaper geeft zeven redenen om te kiezen voor één softwarepakket waarmee u alle processen binnen uw kwekerij beheerst:

1. Contact met één partij en de verantwoordelijkheid bij één partij;
2. Alle informatie op één plek;
3. Minder kans op fouten;
4. Minder problemen bij updates van de software;
5. Rapportages vanuit één systeem.
6. Snellere en betere communicatie;
7. Efficiënter werken;

## 01. Contact met één partij en de verantwoordelijkheid bij één partij

Tijdens de implementatie van uw softwarepakket kunt u beter met één partij communiceren dan met meerdere partijen. Stel, u hebt een facturatiesysteem en u wilt daar software voor de teelt bij. Dan moet de koppeling tussen deze twee systemen goed lopen.

Zijn er meer softwareleveranciers, dan moeten die met elkaar communiceren. Tijdens die communicatie is er kans op fouten, want iedereen denkt vanuit zijn eigen pakket. Bovendien moeten beide partijen in gelijke mate uw behoeftes vertalen naar het softwarepakket, dit kan in alle communicatie gemakkelijk naar de achtergrond verdwijnen.

Communiqueert u met één persoon en één helpdesk, dan is afspraken maken eenvoudiger en kunnen misverstanden voorkomen worden. Een ander voordeel is dat door met één partij te werken er één persoon eindverantwoordelijk is. Zijn er meerdere partijen betrokken dan kan de één de ander de schuld geven als er iets fout gaat, loopt de implementatie vertraging op en bent u uiteindelijk de dupe. Probeer meerdere partijen waar het mogelijk is te voorkomen. Helemaal voorkomen zal waarschijnlijk niet lukken.

## 02. Alle informatie op één plek

Met een overkoepelend softwarepakket komt alle informatie op één plek terecht en kan vanuit daar beheerd worden. U hoeft niet meer allerlei tabs of Excelbestanden te openen en telkens van pagina te wisselen om alle informatie te zien, alles staat overzichtelijk bij elkaar en zo hebt u inzicht in de samenhang van de verschillende bedrijfsprocessen.

**Dat bespaart tijd.** Niet meer de veilingbrieven in het ene systeem verwerken en de voorraad afschrijven in het andere. Alle actuele gegevens staan voor iedereen op dezelfde plek in het systeem. Elke wijziging is direct algemeen doorgevoerd.

***“Wie doet wat en wat staat waar?”***

Met deze vraag ging Plantenkwekerij Leo Ammerlaan op zoek naar een softwarepakket. En uiteindelijk kwamen zij bij Mprise Agriware terecht. [Door hier te klikken kun u de klantencase lezen.](#)

### **03. Minder kans op fouten**

Hoe voert u nu gegevens in? Eerst in Excel, dan op de EAB en mogelijk ook nog eens in een pakket uw voorraadbeheer, financiële administratie of ruimteplanning. Bij zo'n werkwijze is er altijd kans op fouten. Is er een cijfer verkeerd ingevoerd, dan kloppen de gegevens tussen de verschillende pakketten niet meer.

Ook als u één softwarepakket gebruikt, blijft er altijd een risico op fouten. Maar dat risico is wel een stuk kleiner omdat u maar één keer gegevens invoert.

### **04. Minder problemen bij updates van de software**

Elk softwarepakket krijgt af en toe updates. Bij één softwarepakket kan een update de processen tijdelijk stil leggen maar daarna kunt u weer snel aan de slag. Bij meerdere softwarepakketten is dit iets complexer. Als er tijdens de update dingen misgaan, bijvoorbeeld als de codes van het ene pakket botsen met die van het andere, kan het proces voor langere tijd stil komen te liggen. Het kan dan onduidelijk zijn waar de fout is ontstaan. Met als gevolg omzetverlies. Door een overkoepelend systeem hebt u dit probleem niet.

### **05. Rapportages vanuit één systeem**

Wie met meerdere softwarepakketten werkt, selecteert voor zijn managementrapportages uit elk pakket gegevens, print die, vergelijkt ze vervolgens en maakt op grond daarvan zijn rapportage. Met één systeem zijn managementrapportages beter te automatiseren en zijn gegevens beter te combineren zodat diepgaander en inzichtelijker kan worden gerapporteerd. Een goede managementrapportage is een belangrijk hulpmiddel bij een maximaal efficiënte procesinrichting en het maken van strategische keuzes.



## 06. Snellere en betere communicatie

Hoezo snellere communicatie als we altijd via de smartphone communiceren? Wat heeft dit te maken met een softwarepakket? Dat zou u zich kunnen afvragen. Maar wie met één softwarepakket werkt, communiceert sneller dan wie met meerdere pakketten werkt.

Wijzigt u de voorraad, dan werkt de verkoper direct met de geactualiseerde voorraad, ook als hij transacties via de smartphone afsluit. Werkt u met meerdere softwarepakketten en voert u iets in het ene systeem in, dan wordt dat in het andere systeem niet automatisch bijgewerkt.

Uw verkoper heeft dus andere voorraadgegevens dan u en loopt de kans om een potentiële koper van verkeerde informatie te voorzien. Als de gegevens verschillen, begrijpt uw collega (of werknemer) u niet en kunnen er misverstanden ontstaan. Eén softwarepakket voorkomt deze miscommunicatie!

## 07. Efficiënter werken

Efficiënt communiceren en efficiënt werken liggen in elkaars verlengde. Maar efficiënt werken reikt verder. Werken met één softwarepakket beperkt het aantal te verrichten handelingen. Niet meer op drie verschillende plekken gegevens aanpassen maar in één keer overzicht in het bedrijf.

Wie het softwarepakket ook nog eens online heeft, wijzigt de gegevens met één druk op de knop op alle locaties, zodat iedereen met dezelfde gegevens werkt. De actuele gegevens van alle processen in uw kwekerij zijn dus overal realtime beschikbaar in het softwarepakket.

Een betaalde order zit direct in de financiële administratie en (waar relevant) ook in de andere processen in de organisatie. Aangezien alle bedrijfsprocessen aan elkaar hangen, zijn activiteiten beter op elkaar af te stemmen. Dit verkort de doorlooptijd, levert tijdwinst op en uiteindelijk ook geld.

### Meer weten?

Wellicht wilt u nu, of in de toekomst meer weten over softwaresystemen in de tuinbouw. Waarschijnlijk hebt u geen behoefte aan bedrijven die u direct van alles en nog wat willen aanbieden, maar wilt u zich rustig kunnen oriënteren. Daarom is het misschien verstandig om een adviseur om raad te vragen. U kunt ook één van onze inloopdagen bezoeken. Daar kunt u uw softwarevragen stellen zonder ergens aan vast te zitten. Ook krijgt u met andere kwekers een korte softwaredemo, zodat u een stuk wijzer naar huis gaat.

**Vraag een demo aan**