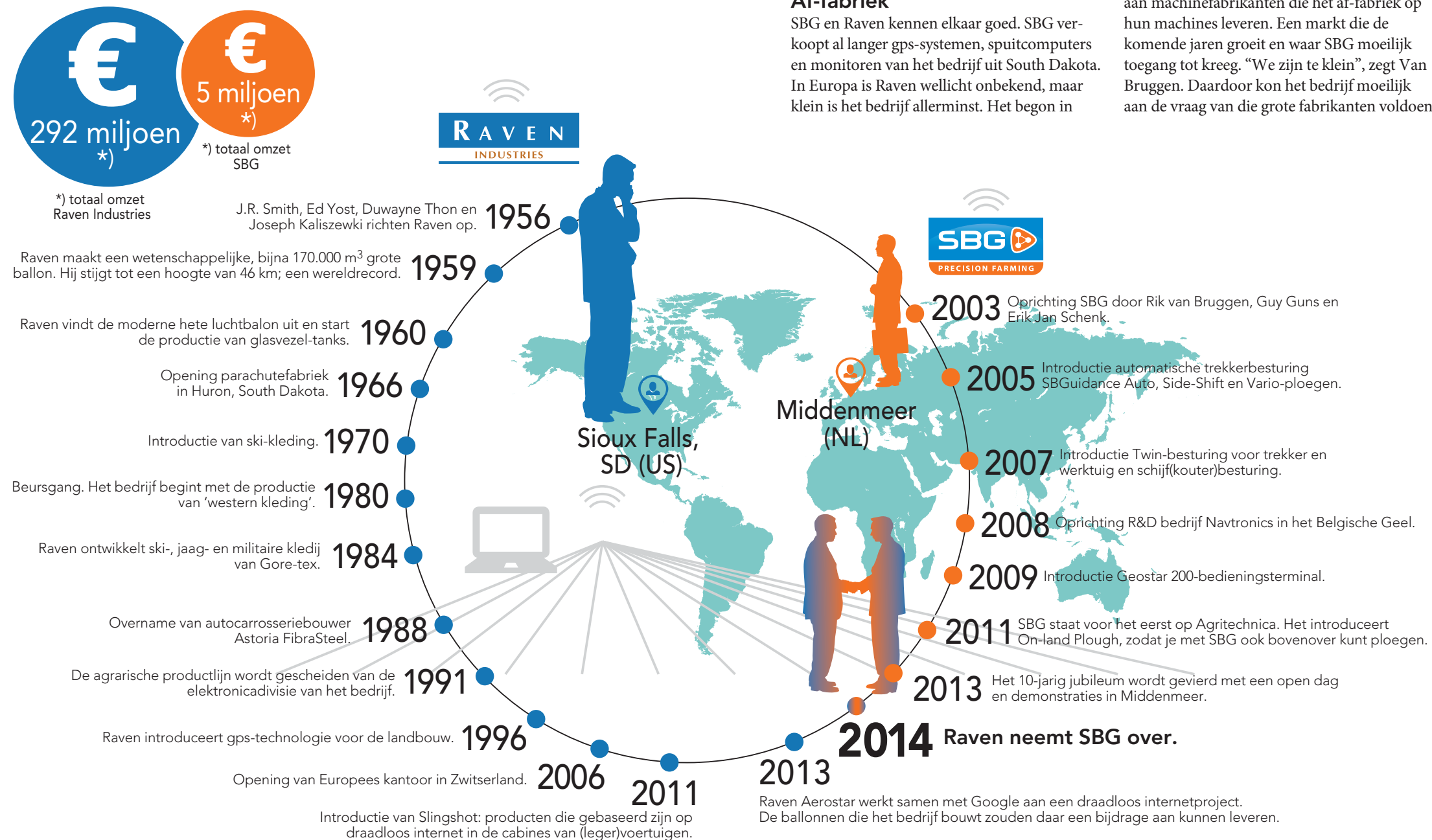


# Amerikaanse Raven lijft SBG uit Middenmeer in Precisie-overdracht

De gps-systemen van SBG zijn populair onder Nederlandse akkerbouwers. Het levert immers pasklare oplossingen. Nu is het Nederlandse bedrijf in Amerikaanse handen.

**H**et lijkt een jongensboek. Drie studiejaargenoten zetten hun eigen bedrijfje op. Iets meer dan tien jaar later maakt de verkoop van dat bedrijf hen in een klap miljonair. Het gebeurde de oprichters van het SBG afgelopen maand. Iedere akkerbouwer kent het bedrijf dat zich toelegt op de ontwikkeling en productie van gps-systemen. SBG, genoemd naar de eerste oprichters, ontstond in 2003. De Nederlanders Rik van Bruggen en Erik Jan Schenk en Belg Guy Guns kennen elkaar van de Agrotechniek-opleiding aan de landbouwuniversiteit in Wageningen. In 2002 studeren ze af. Op het ouderlijke bloembollenbedrijf in Middenmeer (NH) bouwt Schenk samen met Van Bruggen verder aan de intrarijschoffeltwieder waar ze tijdens de studie aan sleutelden. Werk hebben ze toch nog niet. Een paar weken later vraagt een boer uit de regio hen om een sla-planter met gps aan te sturen. Met alleen oppervlakkige kennis van gps, met zicht op een subsidie en de programmeerkennis van Guns gaan ze aan de slag. 1 mei 2003 wordt SBG Innovatie opgericht. Het wordt gevestigd in Middenmeer. In 2004 levert het de eerste gps-bestuurde sidschift op een ruggenfrees. Een zelfsturende trekker volgt. Het bedrijf groeit snel omdat het pasklare oplossingen voor de veeleisende Nederlandse akkerbouwers en groenteteelers biedt.

**Overleven**  
In 2014 is SBG in elf landen actief en werken er 25 mensen. Het heeft een eigen ontwikkelingsafdeling, Navtronics in het Belgische Geel, en werkt samen met John Deere. De landbouwmachinefabrikant neemt de sidschift en ploegbesturing van SBG af. Maar de snelle groei



heeft ook een keerzijde. Vanwege de snelle groei en stijgende vraag moet het bedrijf namelijk ook snel nieuwe producten ontwikkelen, introduceren en verkopen. Dat is kostbaar voor een relatief kleine fabrikant zonder wereldwijd dekkend verkoopnetwerk. "We missen bijvoorbeeld isobus-techniek. En daar vragen veel van onze klanten om", geeft Rik van Bruggen aan. Al eerder toonden bedrijven interesse in SBG. Hoewel SBG niet actief op zoek was naar een overnamepartij, zagen Schenk, Van Bruggen en Guns synergievoordelen in een samenwerking met het Amerikaans Raven. Al snel werd duidelijk dat die voordelen het grootst zijn bij een overname. Raven koopt SBG begin mei voor 7,5 miljoen dollar (5,4 miljoen euro).

**Af-fabriek**  
SBG en Raven kennen elkaar goed. SBG verkoopt al langer gps-systemen, spuitcomputers en monitoren van het bedrijf uit South Dakota. In Europa is Raven wellicht onbekend, maar klein is het bedrijf allerminst. Het begon in

1956 als fabrikant van luchtballonnen en andere apparatuur die gebruikt werden voor het ruimtevaartonderzoek. Daarnaast investeerde Raven in de ontwikkeling en productie van glasvezel, kleding en elektronica. Sinds 1978 maakt het bedrijf elektronische producten voor de landbouw. Zo levert het bedrijf wereldwijd spuitcomputers voor John Deere, Agco Challenger en Case-IH zelfrijdende veldspuiten. Maar de landbouwdivisie van Raven maakt ook eenvoudige gps-stuursystemen, zoals Cruizer en Smartrax MD. Verder levert Raven apparatuur die spuitbomen op de juiste hoogte houdt, opbrengstmeters en besturingscomputers voor zaai- en pootmachines. Meer dan de helft van de omzet haalt de landbouwpoort van de verkoop van gps- en besturingssystemen aan machinefabrikanten die het af-fabriek op hun machines leveren. Een markt die de komende jaren groeit en waar SBG moeilijk toegang tot kreeg. "We zijn te klein", zegt Van Bruggen. Daardoor kon het bedrijf moeilijk aan de vraag van die grote fabrikanten voldoen.



**Ontwikkeling**  
'SBG wil sneller ontwikkelen. De overname door Raven maakt dat mogelijk', zegt Rik van Bruggen, een van de directeurs van SBG.

Overname geeft SBG toegang tot de hele wereld

**Hoofdkantoor**  
Door de overname van SBG kan Raven nu ook machinebesturing aan zijn productlijn toevoegen, iets wat het bedrijf tot nu toe niet had. Voor de wereldwijde groenteteelt is zo'n stuursysteem noodzakelijk, net als voor de strip-tillteelt die in de Verenigde Staten opgang maakt. Met de overname van SBG zal Raven ook zijn positie op de Europese markt verstevigen. Noodzakelijk, want van de 170 miljoen dollar omzet van de agrarische tak komt slechts 7 miljoen uit Europa. De Europese SBG-gebruikers hoeven zich voorlopig geen zorgen te maken over ondersteuning en service van hun vertrouwde gps-systemen. Die blijft zoals hij is. Het Europese hoofdkantoor van Raven komt in Middenmeer. De voormalige eigenaren blijven aan. Vanuit Middenmeer en Geel blijven zij, met Amerikaanse hulp, producten ontwikkelen. En die SBG-producten blijven nog een jaar lang de naam SBG met als onderschrift 'Powered by Raven' dragen. Wat er na dat jaar met die naam gebeurt, is nog niet duidelijk. ◀