

Omnia lewer stewige sultaat

Deur SUSAN BOTES

Die landboumaatskappy Senwes se finansiële resultate vir 2010/11 dui op 'n uitdagende landboujaar. Ten spyte van 'n daling van 19,7% in sy omset, kon dié maatskappy sy wins (ná belasting) met R10 miljoen (3,4%) verhoog tot R219 miljoen. In die vorige boekjaar was dit R209 miljoen.

Mnr. Francois Strydom, uitvoerende direkteur van Senwes, skryf die daling in omset toe aan laer kommoditeitspryse in die tyd ná geoes is en voor met aanplantings begin is. Tog meen hy Senwes kon sy sakegrondslag

handhaaf. "Ons het dit reggekry om R588 miljoen se welvaart vir ons aandeelhouders in die betrokke jaar te skep. Dit verteenwoordig 'n kapitaalgroei- en dividendopbrengs van 44,5%.

Die maatskappy se graanafdeling, Senwes Grainlink, was die grootste bydraer tot die wins. Dit het vir 68% van die bedryfsinkomste vir die jaar gesorg. "Strukturele veranderinge aan die tariefstelsel vir opberging en 'n doelbewuste verkrygingsaksie het bewese bykomende graanvolumes verseker en mededingendheid verhoog," sê Strydom.

Die afdeling se bedryfswins (ná rente) was R252 miljoen.

Strydom sê handelstoestande in die landbou het verbeter. "Wêreld-oordragvoorrade van graan is tans laag, wat internasionale pryse ondersteun. Die sterk rand het buitengewone prysstygings in 'sagte' Suid-Afrikaanse kommoditeite verhinder, maar dui ook daarop dat graanprysvlakke na alle waarskynlikheid in die afsienbare toekoms gunstig sal bly."

'n Dividend van 25 sent per aandeel is verklaar, onderhewig aan bekragtiging deur aandeelhouders op die algemene jaarvergadering.

Senwes-aandele het onveranderd gebly op R9,90 nadat die resultate bekend gemaak is.

Senwes se wins neem effens toe

Deur SUSAN BOTES

Die landboumaatskappy Senwes se finansiële resultate vir 2010/11 dui op 'n uitdagende landboujaar. Ten spyte van 'n daling van 19,7% in sy omset, kon dié maatskappy sy wins (ná belasting) met R10 miljoen (3,4%) verhoog tot R219 miljoen. In die vorige boekjaar was dit R209 miljoen.

Mnr. Francois Strydom, uitvoerende direkteur van Senwes, skryf die daling in omset toe aan laer kommoditeitspryse in die tyd ná geoes is en voor met aanplantings begin is. Tog meen hy Senwes kon sy sakegrondslag

handhaaf. "Ons het dit reggekry om R588 miljoen se welvaart vir ons aandeelhouders in die betrokke jaar te skep. Dit verteenwoordig 'n kapitaalgroei- en dividendopbrengs van 44,5%.

Die maatskappy se graanafdeling, Senwes Grainlink, was die grootste bydraer tot die wins. Dit het vir 68% van die bedryfsinkomste vir die jaar gesorg. "Strukturele veranderinge aan die tariefstelsel vir opberging en 'n doelbewuste verkrygingsaksie het bewese bykomende graanvolumes verseker en mededingendheid verhoog," sê Strydom.

Die afdeling se bedryfswins (ná rente) was R252 miljoen.

Strydom sê handelstoestande in die landbou het verbeter. "Wêreld-oordragvoorrade van graan is tans laag, wat internasionale pryse ondersteun. Die sterk rand het buitengewone prysstygings in 'sagte' Suid-Afrikaanse kommoditeite verhinder, maar dui ook daarop dat graanprysvlakke na alle waarskynlikheid in die afsienbare toekoms gunstig sal bly."

'n Dividend van 25 sent per aandeel is verklaar, onderhewig aan bekragtiging deur aandeelhouders op die algemene jaarvergadering.

Senwes-aandele het onveranderd gebly op R9,90 nadat die resultate bekend gemaak is.

Kosverwerking op plase 'kan werk skeep'

Deur NICO VAN BURICK

Ekstrusie-tegnologie, 'n uitpersing- of verwerkingsproses wat in die voedsel- en voerbedryf gebruik word, is ideale tegnologie waarmee klein voedselverwerkingsaanlegte op plase en in landelike gebiede gevestig kan word.

Die Noordwes-universiteit (NWU) se sentrum vir uitnemendheid wat in gevorderde vervaardiging spesialiseer, doen onder meer navorsing oor die vervaardiging van voedsel- en veevoerprodukte deur middel van ekstrusie. Prof. L.J. Grobler, uitvoerende direkteur van die sentrum, het op 'n werksessie daarvoor naby Bela-Bela gesê dit kan boere help om waarde tot hul produkte toe te voeg.

'n Verdere voordeel is dat die verwerkingsaanlegte opgerig kan word in dieselfde omgewing waar die stapelvoedsel, soos mielies, koring en sorghum, geoes word. Grobler sê ekstrusie is veral geskik vir Afrika omdat dit 'n relatief goedkoop proses is, dit is energie-doeltreffend en dit is relatief eenvoudig om 'n verskeidenheid dierevoer- en kosprodukte te vervaardig. Voorbeelde van produkte sluit in verskillende onthytgrane, versnaperings en troeteldierkos.

Prof. Herman van Schalkwyk, landbou-ekonoom en rektor van die Potchefstroomse kampus van die NWU, sê landbouverwerkingsaanlegte (wat onverwerkte landbouprodukte in

verbruikersprodukte verwerk) dra sowat 37% tot die land se bruto binnelandse produk (BBP) by.

"Dit is een van die vernaamste sektore wat tot ekonomiese groei bydra en kan werksgeleenthede vir laer geskoolde werkers skeep – iets wat dringend in die land nodig is."

Hy sê die deurslaggewende rol wat die landbou en landbouverwerking speel, dui op die noodsaaklikheid van beleggings in die landbou om industriële, stedelike en landelike ontwikkeling te bevorder. "Daardeur kan voedselsekerheid bereik word, werk kan geskep word en die inkomste en lewensgehalte van alle Suid-Afrikaners kan verbeter word."

Park gesê volgens voorlopige resultate van isolate uit vier provinsies lyk dit of ses MG-soorte in Suid-Afrika verskil van soorte in ander lande.

Sy sê 'n deel van die projek is om vas te stel watter soorte met ernstiger siektesimptome verbind kan word. Die inligting sal gebruik word vir die verbetering van diagnostiese toetse en strategieë vir die bestryding van MG.

stand gekom nadat 'n ontleding van MG-isolate van verskillende lande aangedui het dat die isolate van Suid-Afrika uniek is. Omdat die siekte so 'n ernstige probleem in Suid-Afrika is, is besluit om MG-DNS oor 'n wye gebied en van verskillende soorte pluimveeboerdery vir 'n epidemiologiese studie te versamel. Armour het op die onlangse pluimveekongres in Kempton

Parke gesê volgens voorlopige resultate van isolate uit vier provinsies lyk dit of ses MG-soorte in Suid-Afrika verskil van soorte in ander lande.

Sy sê 'n deel van die projek is om vas te stel watter soorte met ernstiger siektesimptome verbind kan word. Die inligting sal gebruik word vir die verbetering van diagnostiese toetse en strategieë vir die bestryding van MG.

Armour het op die onlangse pluimveekongres in Kempton

Parke gesê volgens voorlopige resultate van isolate uit vier provinsies lyk dit of ses MG-soorte in Suid-Afrika verskil van soorte in ander lande.

Sy sê 'n deel van die projek is om vas te stel watter soorte met ernstiger siektesimptome verbind kan word. Die inligting sal gebruik word vir die verbetering van diagnostiese toetse en strategieë vir die bestryding van MG.

Armour het op die onlangse pluimveekongres in Kempton

omsmis-afdeling van die ge-
erde chemiese maatskappy
a het 'n stewige hidrae ge-
tot die indrukwekkende
aat van dié maatskappy.
die boekjaar wat op 31
geëindig het, het Omnia
s met 678% toegeneem tot
miljoen.
insmarge het bykans ver-
i – vanaf 3,2% tot 7,3%.
isverkoep was verant-
elik vir 45% van dié spog-
te.
Rod Humphris, uitvoe-
direkteur, sê die interna-
vraag na myn- en land-
kommoditeite, tesame met
k rand en lae aktiwiteits-
in die Suid-Afrikaanse
kingssektor, was die
e dryfvere vir vanjaar se
te.
sy landbou-afdeling be-
Omnia se bedryfswins
oer (R312 miljoen) as in
ge boekjaar toe dié afde-
verlies van R85 miljoen
verlies was grootliks
R350 miljoen se voorraad
ardie jaar afgeskryf moes
gelope jaar het Omnia se
a-afdeling se omset met
groei tot R3,7 miljard
(10: R3,3 miljard), wat tot
marge van 8,5% gelei het.
hris sê Omnia het die
jaar gekapitaliseer op
tro en Yara se grootlikse
uit die kunsmismark.
is weer geen dividend
deelhouders verklaar nie.
weens 'n besluit om dié
ag te hou vir die ontwik-
an 'n nuwe salpetersuur-
nleg behoort volgende
die eerste kwartaal vol-
ees.
se aandeelprys was met
hiervan R74,52.

1711
ngesluit)
elasting)

oere
s ons



og oor
iefsta