

In de Wereldbol is op verschillende manieren stil gestaan in de geschiedenis. Telkens zijn de aan bollen gerelateerde zaken beschreven. Om gebeurtenissen in de bollensector te plaatsen is in twaalf afleveringen met zevenmijlslaarzen door de afgelopen 120 jaar gestapt. In deze slotaflevering het jaar 2010.



Neil McGregor leidde bezoekers graag over zijn natuurlijk beheerd land rond

Neil McGregor overlijdt in VN-jaar biodiversiteit

Tekst: Peter Knippels
Fotografie: Arie Dwarswaard

In 2010 wordt de Belg Herman van Rompuy de eerste permanente voorzitter van de Europese Raad (van regeringsleiders). Een natuurramp in de Golf van Mexico. Door een ontploffing op het boorplatform Deepwater Horizon loopt wekenlang olie in zee: de stranden in de VS raken bedekt met een laag olie. Veel dierenleven op en in het water sterft, zo ook de vegetatie. Honderden hectares bos in Rusland gaan in vlammen op tijdens wekenlang durende branden. Hevige moessonregens leiden in Pakistan tot grootschalige overstromingen. Twee vulkanen barsten uit dit jaar: Eyjafjallajökull op IJsland en de Merapi op Java. Beide vulkanen stoten wekenlang lava, aswolken en rookpluimen uit.

In ons land valt het vierde kabinet Balkenende over de verlenging van de missie in Afghanistan. Nederland verliest de finale van het WK voetbal in Zuid-Afrika met 1-0 van Spanje.

JAAR BIODIVERSITEIT

De Verenigde Naties roepen 2010 uit tot Internationaal jaar van de Biodiversiteit om hiermee de aandacht te vestigen op de waarde van biodiversiteit voor de mens en op de continue bedreiging van het planten- en dierenleven. De biodiversiteit krijgt in 2010 een aantal flinke tikken. Ik heb hierboven een aantal ervan op een rij gezet. Het kost de natuur decennia om zich enigszins te herstellen. Het lijkt wel alsof andere

ontwikkelingen ongemerkt voorbij gaan, zoals het wereldwijd verwoesten van natuur voor landbouw en huizenbouw en de invloed van klimaat op kwetsbare natuur. Kijk hierbij naar de poolgebieden, het Amazonegebied en zuidelijk Afrika. Ik vind het bijzonder dat Neil McGregor juist in 2010 overlijdt. Neil heeft zich meer dan veertig jaar ingezet voor de ontwikkeling en het behoud van de plantaardige biodiversiteit op zijn farm in Nieuwoudtville. De farm is overgenomen en voortgezet door SANBI, wat gezien mag worden als beloning voor al zijn inspanningen. Misschien wat zuur om te zeggen, maar in delen van Zuid-Afrika vind je de natuurlijke vegetatie alleen nog in de wegbermen. En dan moeten ze die niet te vaak maaien.

BOLLENLAND

Charles Craib schrijft in *Herbertia* Volume 64 (2010) over de herontdekking van *Haemantus avasmontanus* in Namibië. Kurt Dinter heeft de plant in 1923 beschreven. Op de lokale inwoner Inge Phelemann na, die de plant dertig jaar geleden een keer heeft gevonden op de groeiplaatsen, is de plant vanaf 1923 onzichtbaar geweest. Tot 2009, als Craib gericht gaat zoeken op de Otjiveraberg, waar hij tientallen planten vindt buiten bereik van mensen en de grazende dieren. Onder de titel 'Desert Bulbs of Israel' schrijft Ori Fragman-Sapir een boeiend en rijk geïllustreerd artikel over bolgewassen die in de droge gebieden van Israël groeien. Fragman-Sapir opent zijn artikel met de zin dat de helft van Israël uit woestijn

Slotartikel

Met dit artikel komt een einde aan een periode van ruim zes jaar, waarin Peter Knippels in zijn rubriek De Wereldbol een scala aan aspecten van de bloembollenwereld wist te belichten. De redactie dankt hem bijzonder voor zijn bijdragen.

bestaat, waarbij hij onderscheid maakt naar 'semi desert' met jaarlijks 70-200 mm regenval en 'extreme desert' met 0-70 mm regenval. Uit onderzoek blijkt dat 11 procent van de vegetatie in deze gebieden uit geophyten bestaat. De belangrijkste bloeiperiode van deze planten is februari-maart. Wat groeit er zoal aan bolgewassen in deze woestijnen? Te veel om op te noemen. Meest bekend zijn *Asphodeline lutea*, *Colchicum tuviae*, *Fritillaria persica*, *Hyacinthella nervosa*, *Ornithogalum narbonense*, *Ranunculus asiaticus*, *Tulipa biflora* en *T. systola*. Verder in deze *Herbertia* nieuwe beschrijvingen van *Ornithogalum lebaene*, *Crinum ropensis* en *Zephyranthes longituba*, een nieuwe hybride geslacht *xHowardara* beschreven door David Lehmillier en een overzichtsartikel van Gaham Duncan over het geslacht *Cryptostephanus*.

De tulp 'Rundale Palace' wordt opgenomen in de Classified List. Registrant is Fa. P. van Rijssel en Zn., terwijl de winner van deze geelbloeiende gefranjerde tulp de Let Juris Svarcs is. Een jaar eerder, in mei 2009, wordt in Rundale Palace, dat 12 kilometer ten westen van de plaats Bauska ligt, een naamgevingceremonie voor de tulp gehouden.