



UPPSALA
UNIVERSITET

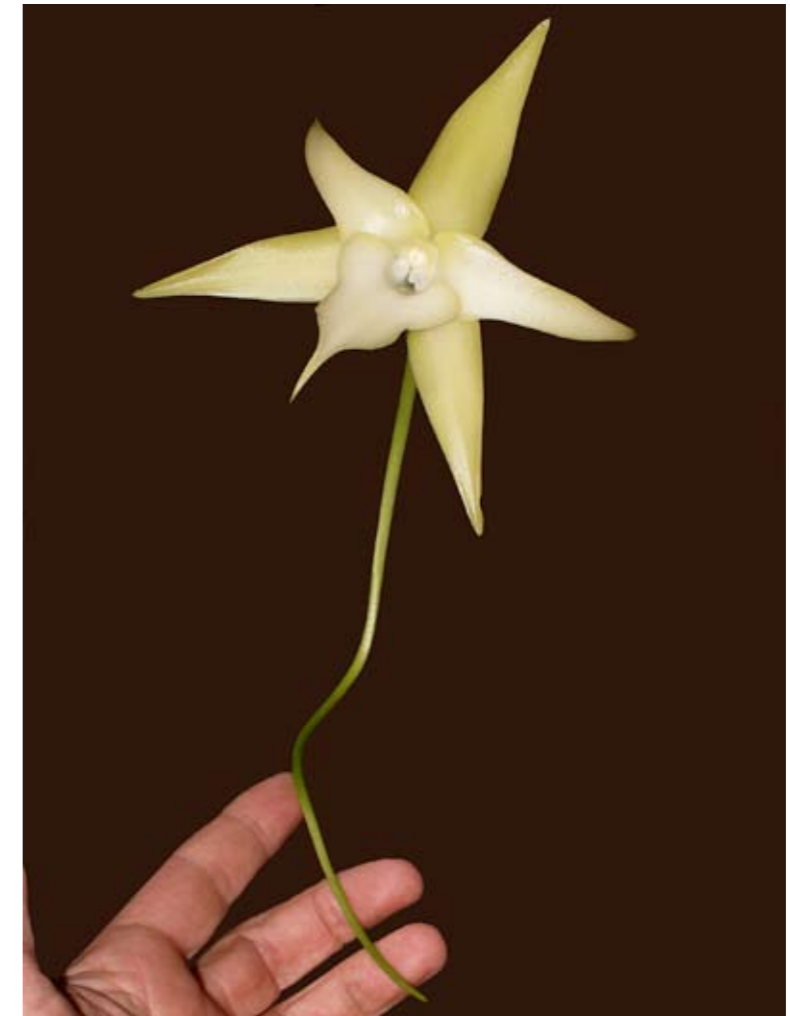
VECKANS VÄXT

Madagaskars stjärna *Angraecum sesquipedale*

Darwins under-orkidé

Madagaskars stjärna *Angraecum sesquipedale* har extremt lång blomsporre. "sesquipedale" betyder 1 1/2 fot! Darwin insåg att det måste finnas en nattfjäril med lika lång sugsnabel. När den hittades var Darwin död.

Hur har det blivit så? Blomman blir bäst pollinerad om fjärilen måste buffa ordentligt för att nå nektarn i sporrens spets - längre sporre ger fler frön. För fjärilen ger längre snabel mer nektar. Så har fjäril och blomma kapprustat genom generationerna.



DIGGA DARWIN

Sportlov i djungeln & bland fossil

mån-fre 16-20 feb kl 10-16

Hjälp Darwin att hitta nyckeln till naturens hemligheter. Pris till alla barn som lyckas!

Kl 13.30-15.00: Törs du mata flugfällan i Tropiska växthuset? Kanske peta på köttätande växter? Eller lär dig mer om fossil på Evolutionsmuseet Paleontologi. Gemensam entréavgift till båda museerna!

Passa på att se Madagaskars stjärna i Tropiska växthusets orkidérum! Underverket blommar bara den här veckan.

Söndag 15 februari, kl 12, firar vi botanisten Darwin 200 år. Då kan du följa med på visning av evolutionärt spännande växter.