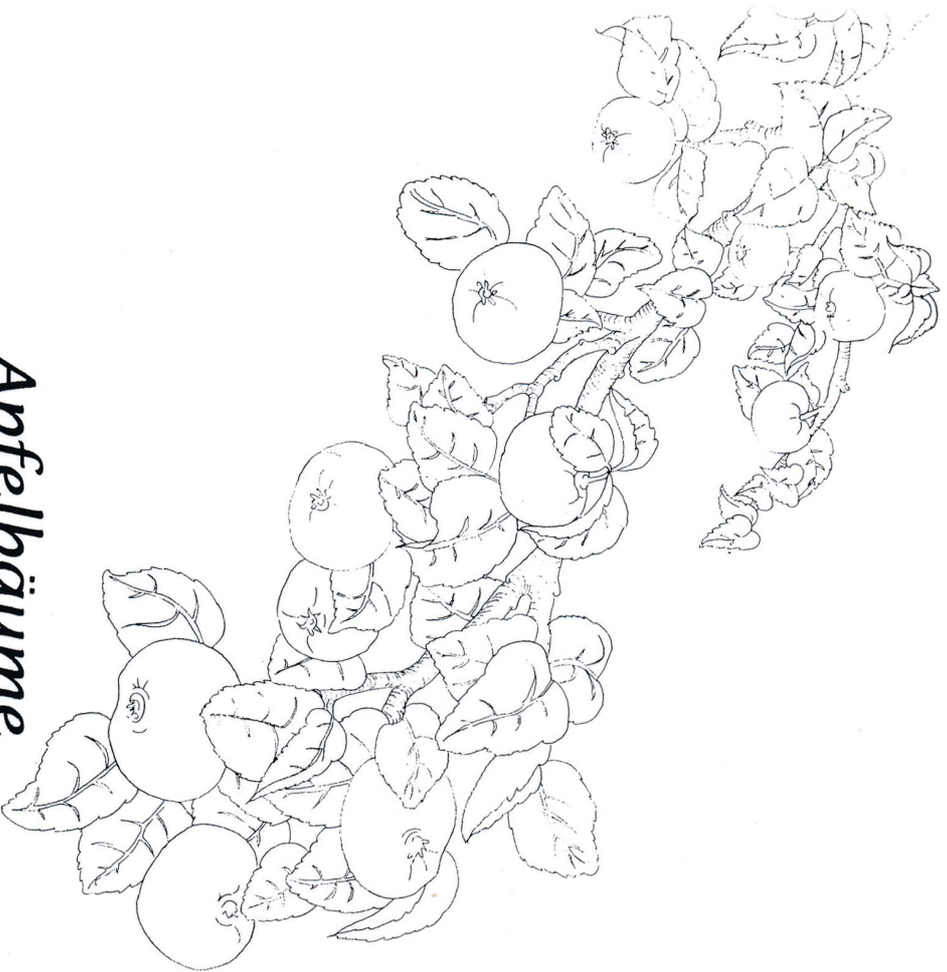


Pflanzen zur Umweltkette



Farne
(z.B. Kriechfarne)

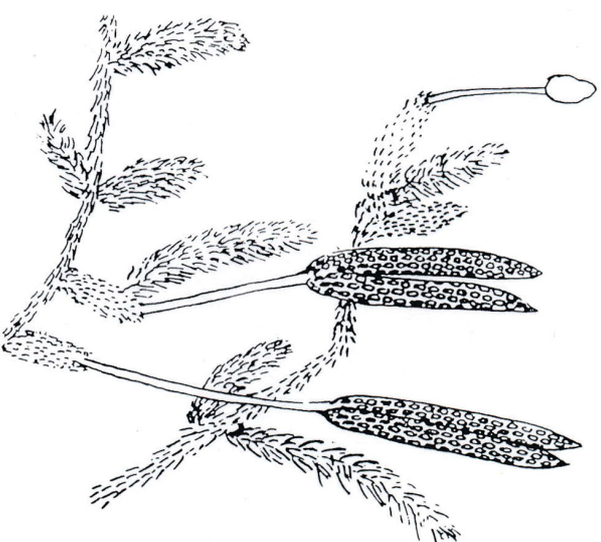
leben auf der Erde
seit ungefähr
370 Millionen Jahren



Apfelbäume

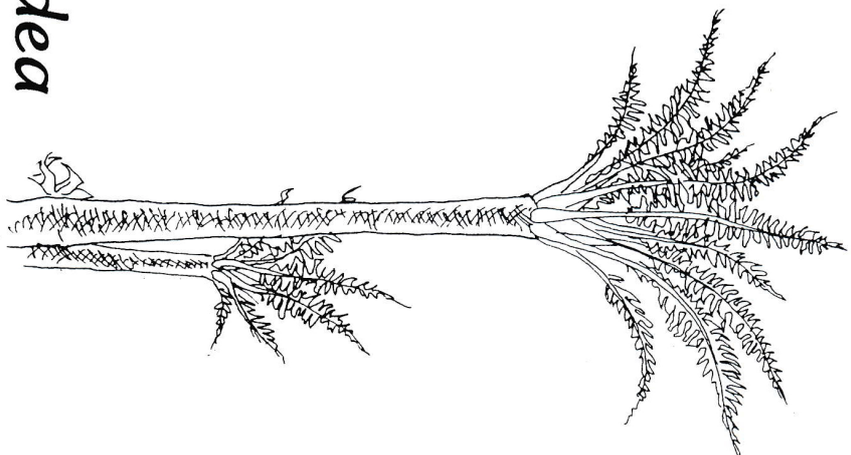
(und andere Rosengewächse)

leben auf der Erde
seit ungefähr
30 Millionen Jahren



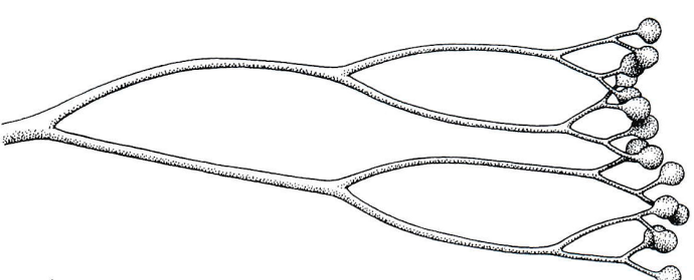
Bärlappe

leben auf der Erde
seit ungefähr
400 Millionen Jahren



Cycadeoidea

*lebten auf der Erde
ungefähr von
vor 140 Millionen
bis vor 110 Millionen Jahren*



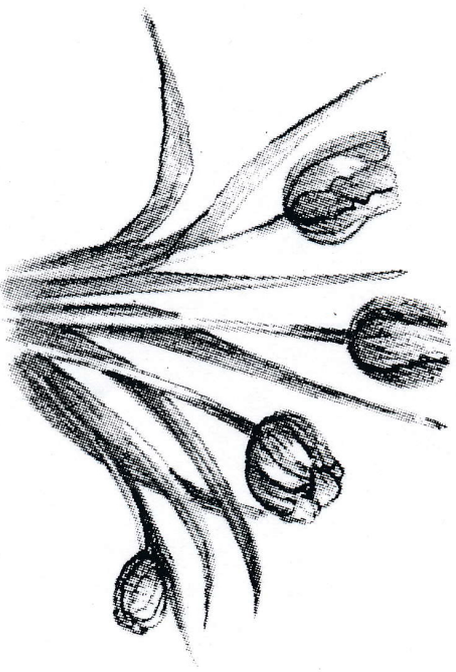
Nacktfarne (z.B. Cooksonia)

*lebten auf der Erde
ungefähr
von vor 420 Millionen
bis vor 370 Millionen Jahren*



Grünalgen

leben auf der Erde
seit ungefähr
900 Millionen Jahren



Tulpen

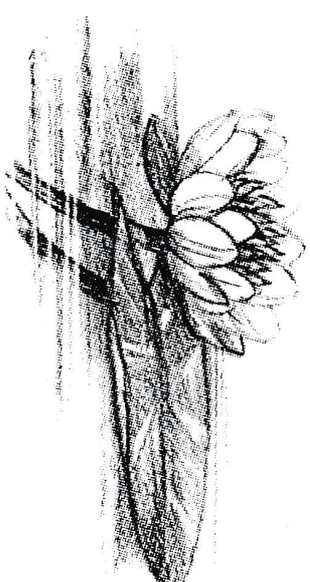
(und andere Liliengewächse)

leben auf der Erde
seit ungefähr
50 Millionen Jahren



Hahnenfußgewächse

leben auf der Erde
seit ungefähr
60 Millionen Jahren



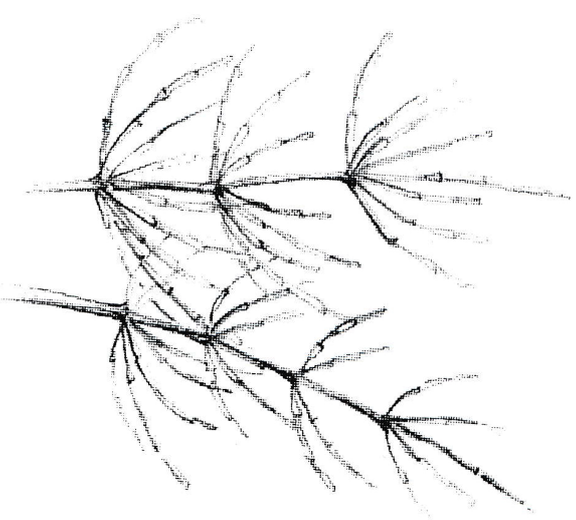
Seerosengewächse

leben auf der Erde
seit ungefähr
100 Millionen Jahren



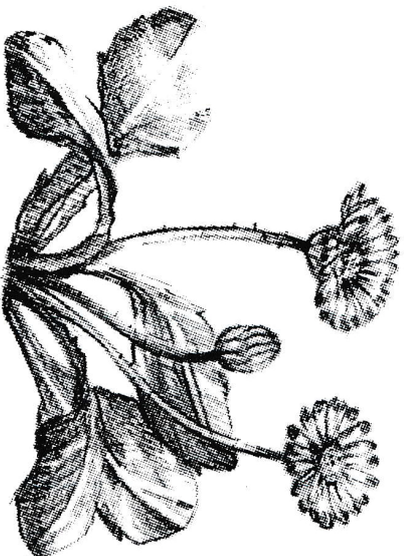
Williamsonia

*lebten auf der Erde
ungefähr von
vor 220 Millionen
bis vor 150 Millionen Jahren*



Schachtelhalme

*leben auf der Erde
seit ungefähr
360 Millionen Jahren*



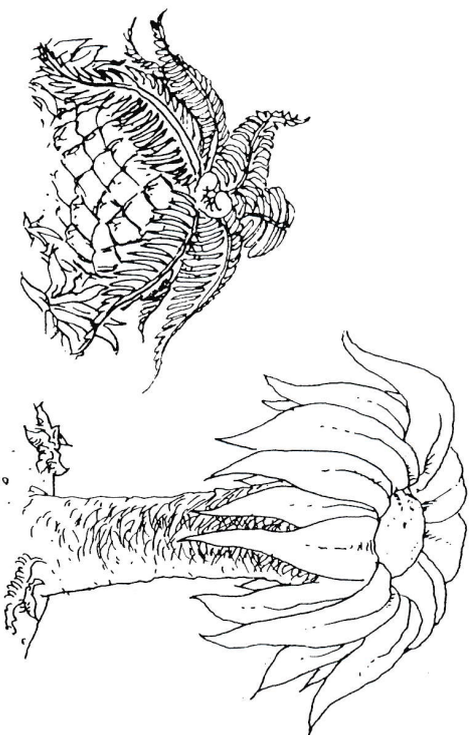
Gänseblümchen
(und andere Korbblütler)

leben auf der Erde
seit ungefähr
10 Millionen Jahren



Glockenblumen

leben auf der Erde
seit ungefähr
5 Millionen Jahren



Palmfarne

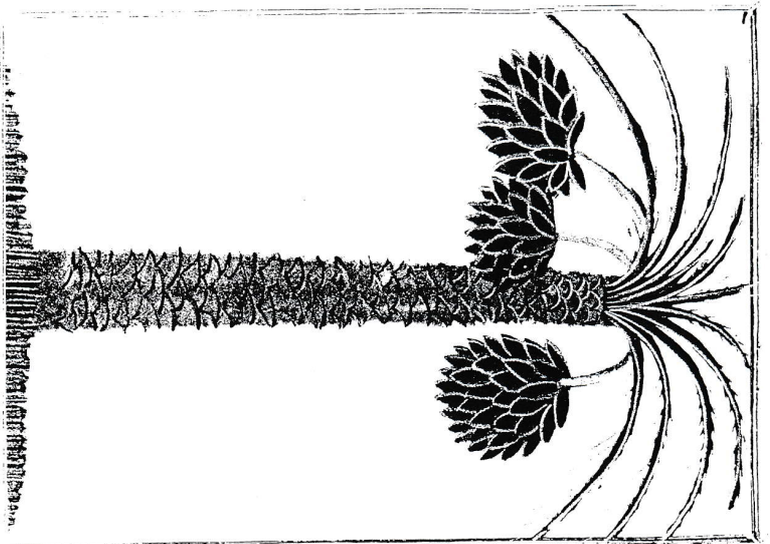
(z.B. *Cycadee* und *Bjuvia*)

leben auf der Erde
seit ungefähr
250 Millionen Jahren



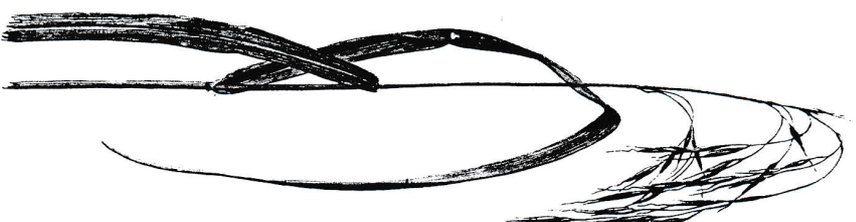
Magnoliengewächse

leben auf der Erde
seit ungefähr
100 Millionen Jahren



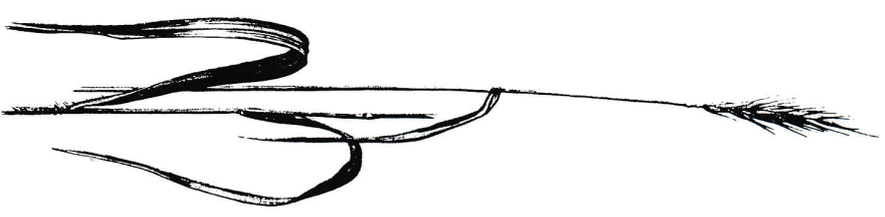
Dattel-Palmen

*leben auf der Erde
seit ungefähr
120 Millionen Jahren*



Gräser

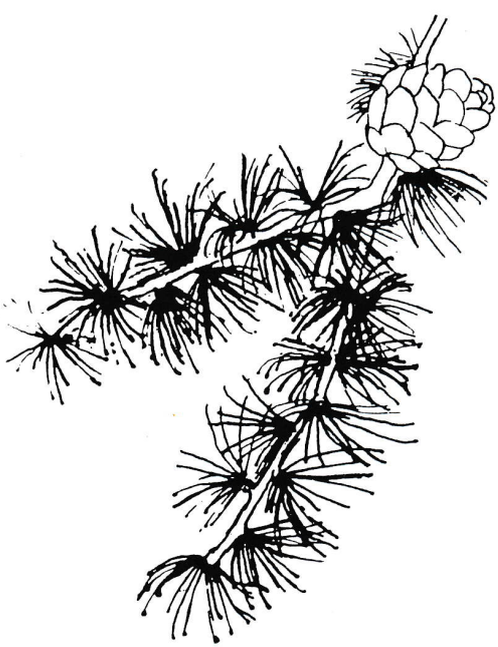
*leben auf der Erde
seit ungefähr
35 Millionen Jahren*





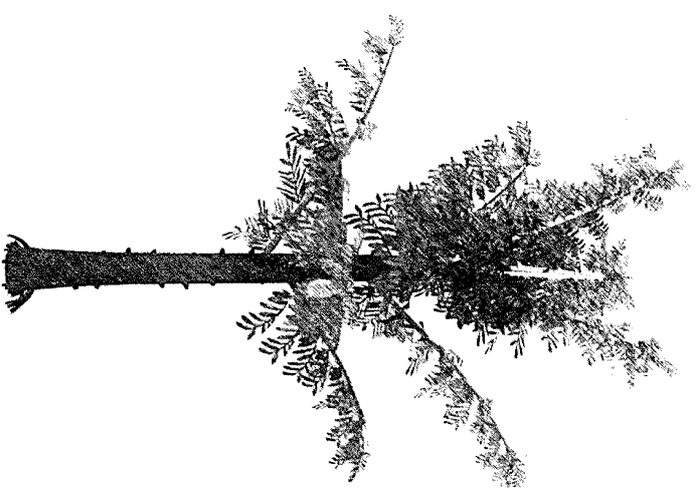
Eichen

*leben auf der Erde
seit ungefähr
15 Millionen Jahren*



Nadelbäume

*leben auf der Erde
seit ungefähr
300 Millionen Jahren*



Samenfarn

*lebten auf der Erde
ungefähr*

*von vor 360 Millionen
bis vor 65 Millionen Jahren*