

Heide oder Birkenwald?



44 Satellitenaufnahme
LANDSAT vom 7. Juli 1989.
Die jungen Anlandungsflächen
der Insel Hiddensee südlich der
Bessin-Landzungen (oben)
und des Gellens (unten)
sind als bunte Flächen
deutlich zu erkennen.



Küstenheidegebiete

Dünenheide

Strandwallfächer

Gellen

aus: Möbus 2001
geändert



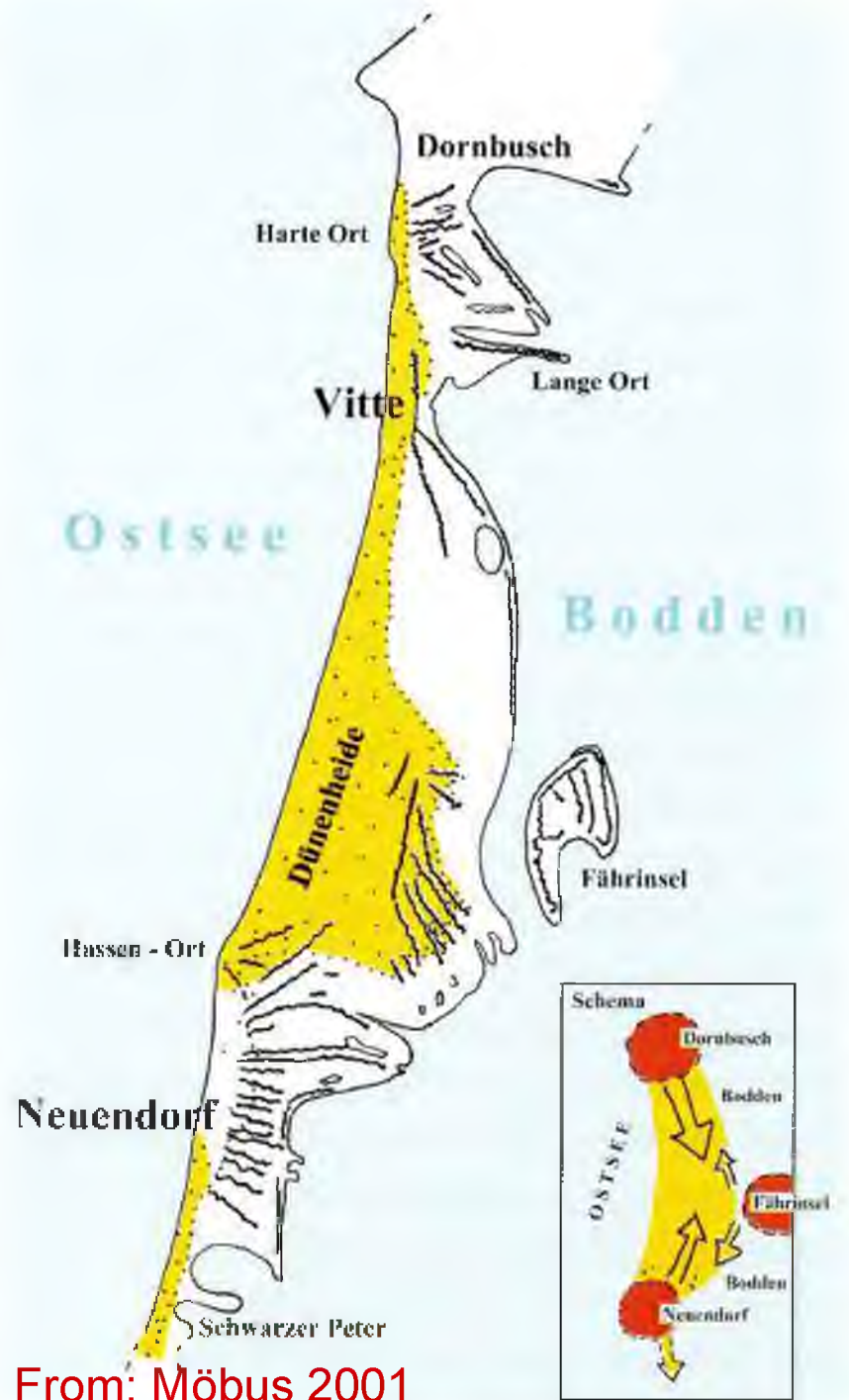
Foto: Frank Martitz



Foto:
Thomas Kepp



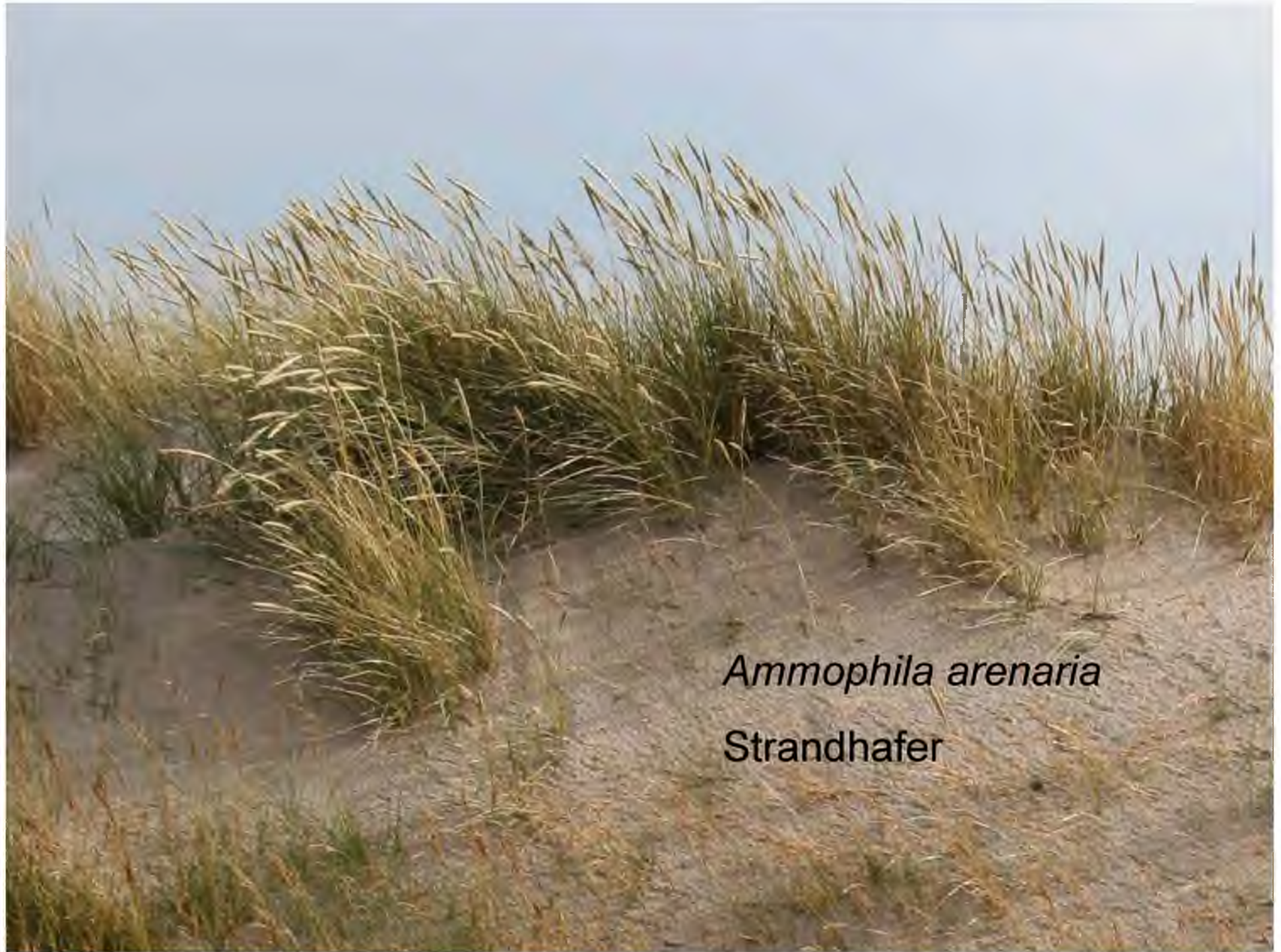
Strandwallfächer



From: Möbus 2001



Foto: Eva Remke



Ammophila arenaria
Strandhafer



Foto: D. Engelmann 1972




Foto: D. Engelmann 1972



Eryngium maritimum
Stranddistel





A photograph of a field with tall, dry grasses and numerous small yellow flowers. Some purple flowers are also visible. The scene is captured from a slightly elevated angle, showing the texture of the grass and the distribution of the flowers.

Hieracium umbellatum
Doldiges Habichtskraut

Jasione montana

Bergsandglöckchen.

Foto Martin Schnittler





Dianthus deltooides

Heidenelke



Spergula morisonii

Frühlingsspark





A close-up photograph of a dense patch of grass. The grass has thin, upright stems that are green at the top and transition to a reddish-brown color towards the base. The grass is growing in a field with some dry, brown grass and twigs visible in the foreground. The lighting is bright, suggesting a sunny day.

Aira praecox

Frühe Haferschmiele



Viola tricolor

Wildes Stiefmütterchen





Corynephorus canescens

Silbergras





Carex arenaria

Sandsegge







Cladonia foliacea





















Cladonia gracilis

Cladonia macilenta

Foto Sven Dahlke





Campylopus introflexus
Kaktusmoos







Der seltene Argus-Bläuling (*Plebeius argus*) ist eine
Charakterart der Dünenheide



Foto: Jens Schirmel



Calluna vulgaris
Besenheide



Calluna vulgaris
Besenheide
Foto Martin Schnittler

A close-up photograph of two vertical flower spikes of Calluna vulgaris. The spikes are densely packed with small, light purple flowers. The background is a soft-focus field of similar flowers, creating a sense of depth. The lighting is natural, highlighting the texture of the petals and the green foliage interspersed among the flowers.

Calluna vulgaris
Besenheide
Foto Martin Schnittle



Calluna vulgaris
Besenheide
Foto Martin Schn



Empetrum nigrum
Krähenbeere
Foto Martin Schnittler



Empetrum nigrum
Krahenbeere
Foto Martin Schnittler









Erica tetralix
Glockenheide
Foto Martin Schnittler



Erica tetralix
Glockenheide
Foto Martin Schnittler



Erica tetralix
Glockenheide
Foto Martin Schnittler



Salix repens
Kriechweide
Foto Sven Dahlke



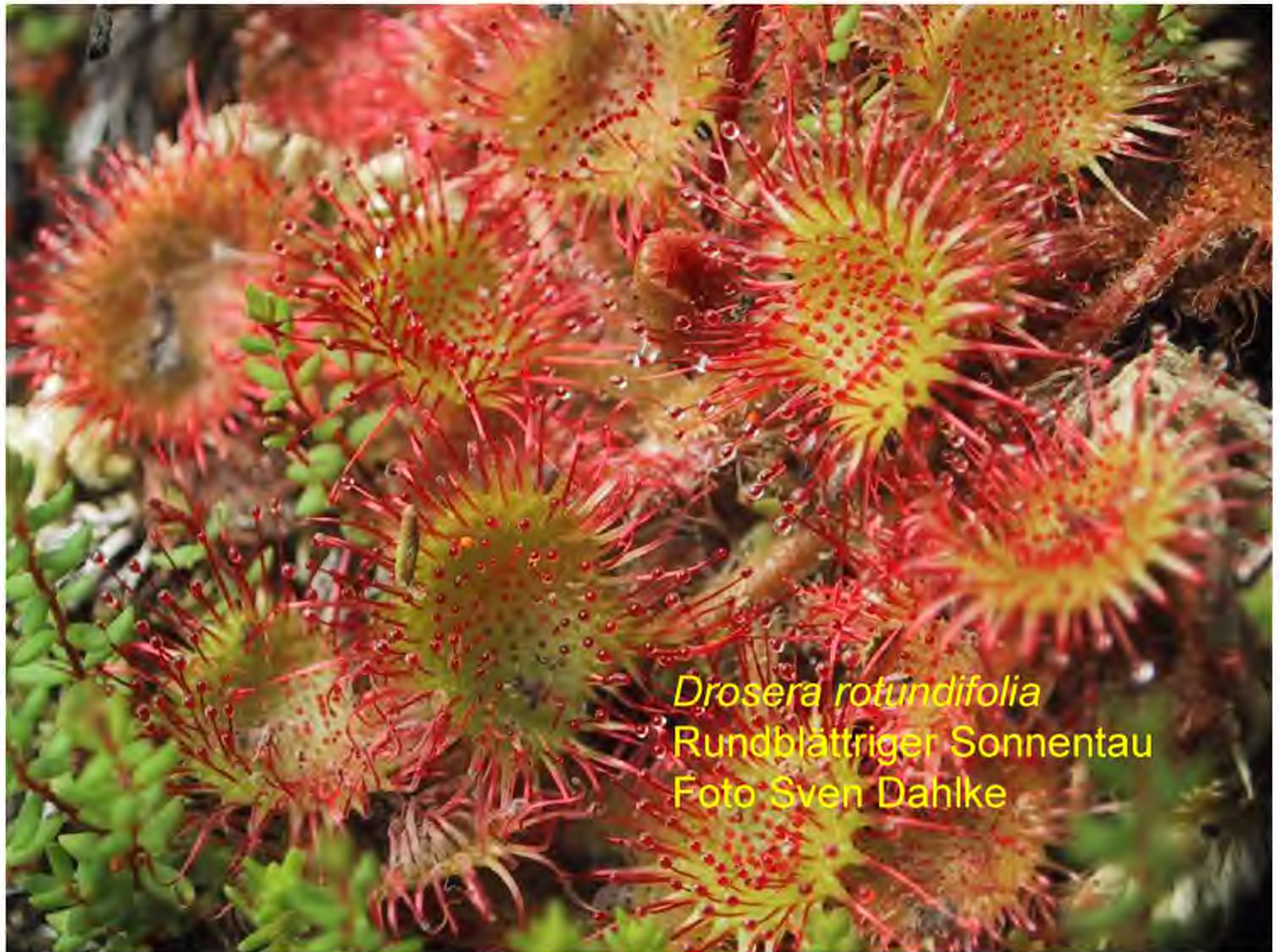




Nardus stricta
Borstgras







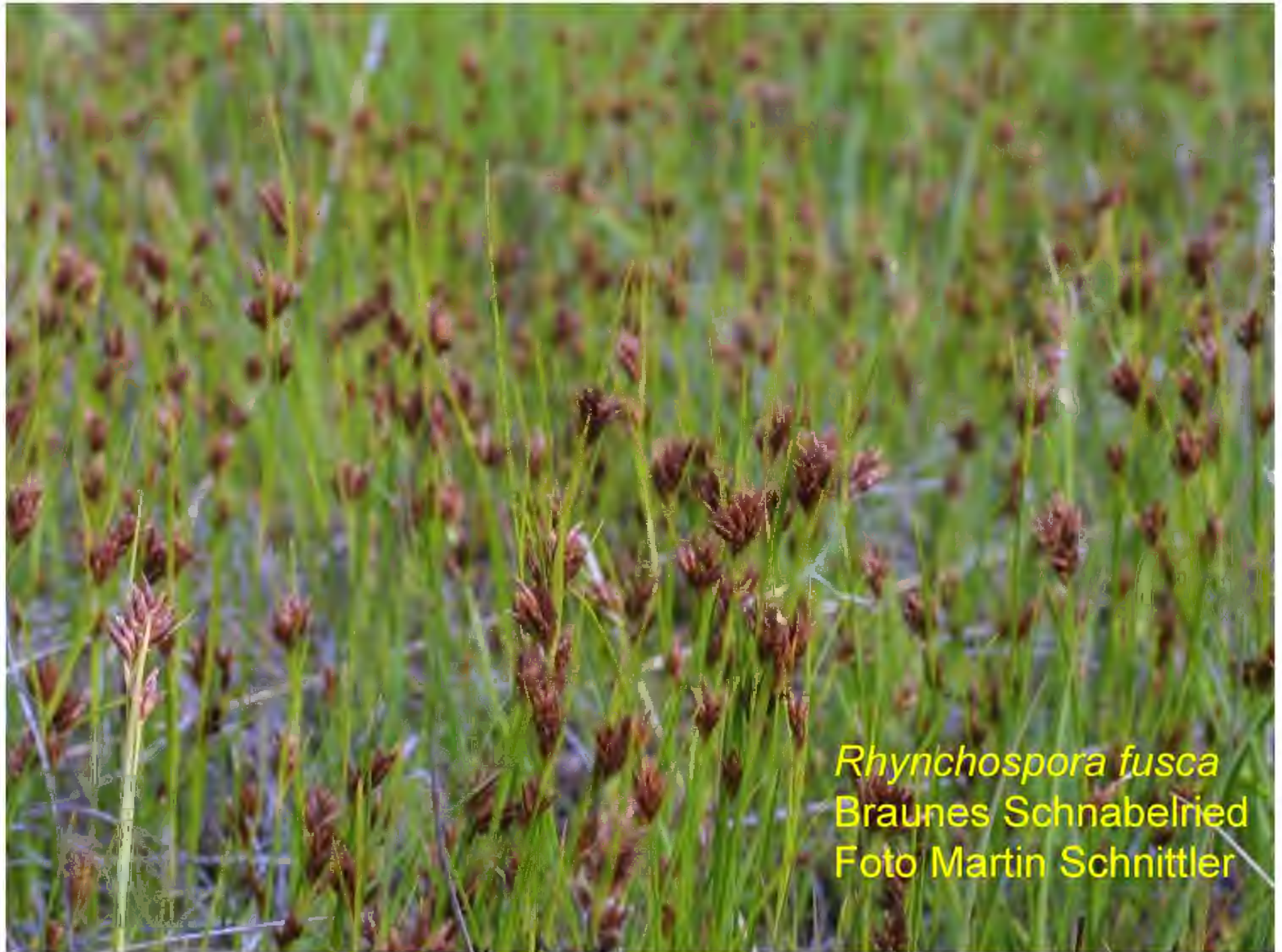
Drosera rotundifolia
Rundblättriger Sonnentau
Foto Sven Dahlke



Drosera intermedia
Mittlerer Sonnentau
Foto Martin Schnittler



Rhynchospora fusca
Braunes Schnabelried
Foto Martin Schnittler



Rhynchospora fusca
Braunes Schnabelried
Foto Martin Schnittler



Eriophorum angustifolium
Schmalblättriges Wollgras
Foto: Eva Remke



Eriophorum angustifolium
Schmalblättriges Wollgras



Apium inundatum
Flutender Sellerie





Apium inundatum
Flutender Sellerie

Apium inundatum
Flutender Sellerie





Pyrola minor
Kleines Wintergrün

Trichophorum caespitosum
Gemeine Haarsimse
Foto Martin Schnittler



Juncus bulbosus
Knollige Binse





Eleocharis multicaulis
Vielstengeliges Sumpfried





Foto: Frank Martitz

Heide oder Birkenwald?





© Fritz Kühn





Foto: Sven Dahlke



Foto: Sven Dahlke



Prunus serotina
Späte Traubenkirsche
Foto Sven Dahlke



Prunus serotina
Späte Traubenkirsche
Foto Martin Schnittler



Foto: Sven Dahlke



Deschampsia flexuosa
Schlängelschmiele



Carex arenaria

Sandsegge



Foto: Sabine Hilt



Foto: Frank Martitz



Calluna vulgaris
Besenheide



Foto: Eva Remke



Foto: Eva Remke



Foto: Thomas Kepp









Foto: Thomas Kepp









Calluna vulgaris
Besenheide