



Pflanzenportraits Hochmoor

Zur besseren Übersicht ist die Zuordnung der jeweiligen Pflanze zu heimischen oder exotischen Arten durch die Ausrichtung des Bildes charakterisiert: bei einheimischen Arten ist die Abbildung auf der rechten Seite angeordnet, bei Exoten links.



Abb. A1: Rosmarinheide

Andromeda glaucophylla 'Latifolia' – Rosmarinheide

Höhe 25-45 cm

Blüte weiß-rosa, Mai-Juli

Standort sonnig und nicht zu nass, daher Pflanzung auf Bulte

alle Pflanzenteile giftig, immergrüne Belaubung

Vergesellschaftung mit Sphagnum-Arten

exotisch

Andromeda polifolia – Rosmarinheide

Höhe 30 cm

Blüte hellrosa, Mai-Juli

für sonnige, nasse Stellen im Hochmoor

alle Pflanzenteile giftig, immergrünes Laub

Vergesellschaftung mit Sphagnum-Arten und Vaccinium oxycoccus



Abb. A2: Rosmarinheide

Andromeda polifolia 'Red Winter' – Rosmarinheide

Höhe 15-35 cm

Blüte hellrosa, Mai-Juli

für sonnige, nasse Stellen im Hochmoor

alle Pflanzenteile giftig, tiefrote Herbstfärbung

Vergesellschaftung mit Sphagnum-Arten und Vaccinium oxycoccus



Abb. A3: Rosmarinheide