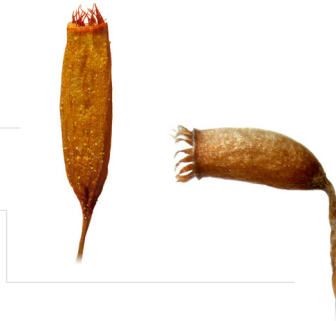


## Nyckel till arterna i släktet planmossor *Distichium*

- 1. Kapsel upprätt. Bladspetsen rätvinkligt utböjd. Sporer 16–22 µm i diameter.....*D. capillaceum* planmossa
- Kapsel tydligt lutande. Bladspetsen snett uppåtriktad. Sporer 28–45 µm i diameter..... 2



## Key to the species of *Distichium*

- 1. Capsule erect. Leaf apex perpendicularly reflexed. Spores 16–22 µm .....*D. capillaceum* Fine *Distichium*
- Capsule distinctly inclined. Apex less strongly reflexed, pointing obliquely upwards. Spores 28–45 µm ..... 2



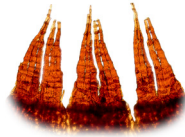
ARTDATABANKEN

Denna nyckel är publicerad digitalt i [Artfakta](#) och togs fram år 2006 för bokverket Nationalnyckeln till Sveriges flora och fauna. Nyckelns urval av arter avspeglar systematik och svensk förekomst vid denna tidpunkt. Gruppen kan idag omfatta fler eller färre svenska arter och arternas namn kan också ha ändrats.

**Så här använder du nyckeln:** Gå vidare till nästa nyckelsteg genom att klicka på siffran. Genom att klicka på ett namn kommer du till en sida i Artfakta där arten/gruppen presenteras.

Källa: Hallingbäck, T., Lönnell, N., Weibull, H., Hedenäs, L. & von Knorring, P. (2006). *Nationalnyckeln till Sveriges flora och fauna. Bladmossor: Sköldmossor–blåmossor. Bryophyta: Buxbaumia–Leucobryum.* (AJ 6–23). Uppsala: ArtDatabanken, SLU.

2. Peristomtänder 16, parvis förenade nedtill och därför skenbart 8.  
På havsstränder ..... *D. hagenii*  
**strandplanmossa**
- Peristomtänder 16, helt fria, perforerade längs mitten.  
Både på havsstränder och i inlandet ..... *D. inclinatum*  
**tät planmossa**



2. Capsule with 16 peristome teeth, joined pair-wise by a basal membrane and hence seemingly 8.  
Found exclusively on seashores ..... *D. hagenii*
- Capsule with 16 completely free and slightly split peristome teeth.  
Found both on seashore and inland localities ..... *D. inclinatum*  
**Inclined Distichium**