

Nyckel till arterna i släktet trindmossor *Myurella*

- 1. Blad vanligen tätt tryckta mot varandra, trubbiga eller med en kort, påsatt spets av få celler. Bladkant oregelbundet tandad av utskjutande celler, särskilt i nedre bladhalvan..... ***M. julacea***
trindmossa
- Blad upprätta till utstående, med väl utvecklad påsatt spets. Bladkant ojämn av utskjutande cellhorn ***M. tenerrima***
hårtrindmossa



Key to the genus *Myurella*

- 1. Leaves usually imbricate, obtuse or with short apiculus of few cells. Leaf margin irregularly dentate with projecting cells, most strongly dentate in lower leaf.. ***M. julacea***
- Leaves erect to spreading, with well-developed apiculus. Leaf margin uneven or slightly denticulate from projecting cell corners ***M. tenerrima***



ARTDATABANKEN

Denna nyckel är publicerad digitalt i [Artfakta](#) och togs fram år 2014 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: Hedenäs, L., Reisborg, C. & Hallingbäck, T. (2014). *Nationalnyckeln till Sveriges flora och fauna. Bladmossor: Skirmossor–baronmossor. Bryophyta: Hookeria–Anomodon.* (AJ 37–57). Uppsala: ArtDatabanken, SLU.