

## Fridlysta mossor, lavar, svampar och alger

Här finns en förteckning över alla Sveriges fridlysta arter av mossor, lavar, svampar och alger.

# Fridlysta mossor, lavar, svampar och alger

## Vad fridlysningen innebär

För vilt levande exemplar av i förteckningen nedan angivna arter är det förbjudet att:

- Plocka, gräva upp eller på annat sätt ta bort eller skada exemplar av växterna.
- Ta bort eller skada frön eller andra delar.

Fridlysningen gäller i hela landet förutom för de arter där annat anges.

## Undantag från fridlysningen

För de arter i förteckningen som är markerade med \* gäller vissa undantag enligt nedan.

\* Trots förbudet får enstaka exemplar av grön sköldmossa, hårklomossa, käppkrokmossa, långskaftad svanmossa, nordisk klipptuss och pyramidmossa samlas in, om

1. det har betydelse för dokumentering av arten,
2. det inte finns något annat tillfredsställande alternativ och den berörda populationens fortbestånd inte påverkas negativt,
3. den som är ansvarig för insamlingen senast den 31 januari kalenderåret efter insamlingen redovisar till länsstyrelsen
  - a) vilken eller vilka arter som omfattas av insamlingen,
  - b) antalet insamlade exemplar av varje art,
  - c) var exemplaren har tagits, och
  - d) syftet med insamlingen,
4. den som är ansvarig för insamlingen anmäler till Artdatabanken vid Sveriges lantbruksuniversitet
  - a) fullständiga fynduppgifter för påträffade nya lokaler för arten, och
  - b) var de insamlade exemplaren förvaras, och
5. det insamlade materialet hålls tillgängligt för forskning.

Regler om fridlysning av mossor, lavar, svampar och alger finns i 8 § artskyddsförordningen.

Regler om undantag från fridlysning finns i 13 och 15 §§ artskyddsförordningen.

## Fridlysta mossarter

Fridlysningen gäller i hela landet om inte annat anges under Område.

Svenskt namn	Vetenskapligt namn	Område
Barkkvastmossa	<i>Dicranum viride</i>	
Gotländsk hättmossa	<i>Orthotrichum rogeri</i>	
Grön sköldmossa *	<i>Buxbaumia viridis</i>	
Hårklomossa *	<i>Dichelyma capillaceum</i>	
Käppkrokmossa *	<i>Hamatocaulis vernicosus</i>	
Långskaftad svanmossa *	<i>Meesia longiseta</i>	

Mikroskapania	<i>Scapania massalongi</i> ( <i>Scapania carinthiaca</i> )
Nordisk klipptuss *	<i>Cynodontium suecicum</i>
Pyramidmossa *	<i>Pyramidula tetragona</i>
Skirmossa	<i>Hookeria lucens</i>
Vattenfickmossa	<i>Fissidens julianus</i>

Vid holmen Sihaansaar utanför Kääntölahti i sjön Vettasjärvi, samt på nordsidan av den mycket långa och smala sandudden i norra delen av sjön Vettasjärvi i Gällivare kommun i Norrbottens län

Vedtrådmossa	<i>Cephalozia macounii</i>
--------------	----------------------------

## Fridlysta lavararter

Fridlysningen gäller i hela landet.

Svenskt namn	Vetenskapligt namn
Elfenbenslav	<i>Heterodermia speciosa</i>
Getlav	<i>Flavoparmelia caperata</i>
Hårig skrovellav	<i>Lobaria hallii</i>
Jättesköldlav	<i>Cetrelia olivetorum</i>
Långskägg	<i>Usnea longissima</i>
Stiftärrlav	<i>Sticta fuliginosa</i>
Varglav	<i>Letharia vulpina</i>
Ärrlav	<i>Sticta sylvatica</i>

## Fridlysta svamparter

Fridlysningen gäller i hela landet.

Svenskt namn	Vetenskapligt namn
Bombmurkla	<i>Sarcosoma globosum</i>
Igelkottstaggsvamp	<i>Hericium erinaceus</i>
Doftticka	<i>Haploporus odorus</i>
Saffransticka	<i>Aurantioporus croceus</i>
Storporig brandticka	<i>Pycnoporellus alboluteus</i>

## Fridlysta algarter

Svenskt namn	Vetenskapligt namn	Område
Sjöhjortron	<i>Nostoc zetterstedtii</i>	Vid holmen Sihaansaar utanför Kääntölahti i sjön Vettasjärvi,

samt på nordsidan av den  
mycket långa och smala sand-  
udden i norra delen av sjön  
Vettasjärvi i Gällivare  
kommun i Norrbottens län