

HUR GÅR MAN TILL VÄGA VID ALGBLOMNING

Eftersom algsituationen kan förändras snabbt, rent av från timme till timme är det således skäl för alla som simmar att vara observanta på algläget. Du kan själv göra en bedömning av algsituationen med hjälp av nedanstående bedömningskriterier innan du badar. Västkustens miljöenhet använder dessa bedömningskriterier och informerar vid behov om algläget på badstrandens anslagstavla och på hemsidorna.

- 0 = INGA ALGER. På vattenytan eller i strandkanten kan inte iakttas blågröna alger.
- 1 = LITE ALGER. Algerna kan skönjas som grönaktiga flingor i vattnet. Algerna syns om vatten sätts i ett genomskinligt kärl (ex. glasflaska eller –burk). I strandkanten kan smala algband ha samlats.
- 2 = RIKLIGT MED ALGER. I vattnet syns algerna tydligt eller på ytan har bildats små algflottor eller algerna har anhopats längs stranden.
- 3 = MYCKET RIKLIGT MED ALGER. Algerna bildar stora algflottor eller har bildat tjocka anhopningar längs stranden.

Blågröna alger producerar nerv- och levergifter (toxiner) samt ämnen som kan orsaka hudirritation. Blågrönalgers toxicitet beror på typ av alg och förhållandena. Till och med i samma algmassa kan en del alger vara giftiga och en del inte. Även ogiftiga blågrönalger kan orsaka hudsymptom eller symptom i luftvägar. Man kan inte dra slutsatser om algers toxicitet utgående från deras utseende. Det ända säkra sättet att bestämma om en alg är giftig är med laboratorieanalys.

Rikliga förekomster bör tas på allvar.

UNDVIK ATT SIMMA I VATTNET OM ALGBLOMNINGEN ÄR TYDLIGT SKÖNJBAR

OM DU ÄNDÅ SIMMAR, DUSCHA GENAST DÅ DU KOMMIT UPP UR VATTNET

HINDRA SMÅ BARN OCH HUNDAR FRÅN ATT GÅ I VATTNET NÄR
ALGBLOMNING FÖREKOMMER

SVÄLJ INTE VATTEN MED BLÅGRÖNALGER

ANVÄND INTE VATTEN MED BLÅGRÖNALGER SOM TVÄTT- ELLER
BASTUVATTEN

ANVÄND INTE VATTEN MED BLÅGRÖNALGER SOM DRICKS- OCH
BEVATTNINGSVATTEN ELLER VID MATLAGNING (GIFTERNA FÖRSVINNAR
INTE VID KOKNING AV VATTNET)

Miljö- och hälsoinspektör / Västkustens miljöenhet