

Allemansrätten under ytan

Din frihet och ditt ansvar

Det här är en fördjupad guide till dig som vill veta mer om hur du kan njuta av våra vatten med hänsyn och förstå varför ditt beteende spelar roll.



Svenska Båtunionen

En lagstadgad rättighet med krav på hänsyn

Allemansrätten är inskriven i den svenska grundlagen. Den ger oss rätt att färdas på vatten, bada och utforska miljön under ytan. Denna frihet begränsas dock av lagar som sätter dess yttre ramar, samt av lokala föreskrifter som kan gälla i exempelvis naturreservat, fågelskyddsområden eller vid militära skyddsobjekt. Grundregeln är att man får vistas i naturen så länge man inte stör eller förstör. Förenklat innebär detta att vi måste visa hänsyn till både djurliv, natur och andra människor.

På land är det lätt att se spår efter mänsklig verksamhet, men under vattenytan syns skadorna sällan från land. Det mest kritiska området är det grunda vattnet, från strandkanten ner till ungefär sex meters djup. Det är just här livet är som rikast och mest spännande att upptäcka, då solljuset når botten och skapar myllrande undervattensskogar och ängar.

Eftersom detta också är den miljö vi helst vill utforska, innebär det att det är just här som risken för skada är som störst och behovet av hänsyn som viktigast. Verksamheter som att ankra i bottenvegetation eller att köra med motor i grunda vikar kan orsaka skada på de miljöer vi kommit för att uppleva. Det som tar några sekunder att förstöra kan ta år för naturen att återställa.

Innehållsförteckning

Färdas fritt med hänsyn	3
Ankra och förtöja med hänsyn	5
Bada och simma med hänsyn	7
Snorkla och dyka med hänsyn	9
Fotografera och filma med hänsyn	11
Upptäck undervattensvärlden med hänsyn	13
Plocka tång och alger med hänsyn	15
Sammanfattning	17

Färdas fritt med hänsyn

Rätten att färdas fritt på vatten är en central del av allemansrätten och gäller i havet, sjöar och vattendrag. Men en båt i rörelse kan påverka miljön under ytan. Enligt miljöbalkens hänsynsregler är alla som kör båt skyldiga att göra vad som krävs för att inte skada miljön.

1. Fartens påverkan på botten

I grunda områden kan propeller och skrovet skapa strömningar som når ända ner till botten.

- Grumling: När lera och sand virvlas upp blir vattnet grumligt. Det blockerar solljuset som bottenlevande växter, som ålgräs och tång, behöver för att överleva. Utan ljus dör vegetationen.
- Näringsläckage: I botten finns ofta lagrad näring (kväve och fosfor). När denna virvlas upp kan det bidra till lokal övergödning och algblomning, vilket försämrar vattenkvaliteten och syrehalterna.

2. Svallvågor och erosion

Svallvågor från båtar nära land orsakar onaturlig erosion längs stränderna.

- Skador på fiskrom: Många fiskarter, som gädda och abborre, lägger sin rom i den grunda strandkanten. Kraftiga svallvågor kan skölja bort rommen eller täcka den med slam så att den kvävs.
- Slitage på växtlighet: Svallvågor sliter mekaniskt på vass och mjuka bottenar, vilket förstör viktiga gömställen för fiskyngel.

3. Buller och ljus

Under vattenytan är ljud och ljus de främsta sätten för djuren att orientera sig. Som båtförare kan vi bidra till en lugnare miljö genom att vara medvetna om hur vår båt märks under ytan.

- Ljudspridning: Ljud färdas nästan fem gånger snabbare i vatten än i luft, och för fiskar och marina däggdjur är hörseln ofta viktigare än synen för att överleva. Höga ljudnivåer höjer stressnivåerna hos djuren, vilket kan försämra deras hälsa. Dessa yttre störningar kan även överrösta de naturliga ljud som fiskar använder för att hitta partners, navigera eller varna för rovdjur.

- **Artificiellt ljus:** Stark dekorationsbelysning nattetid, särskilt kraftfullt undervattensljus, kan desorientera fiskar och störa deras naturliga rytm. Det kan även locka upp små organismer till ytan där de blir lätta byten för rovdjur.

4. Spridning av invasiva arter

När du flyttar din båt, trailer eller utrustning mellan olika vatten finns en risk att du oavsiktligt bär med dig främmande invasiva arter (som t.ex. sjögull eller vattenpest). Dessa arter kan ta över och kväva den naturliga vegetationen, vilket förändrar livsmiljön för fiskar och andra djur under ytan. Organismerna fäster sig inte bara på skrovet, utan följer även med i ankarlinor, propellrar och i vatten som finns i båten.

Praktisk vägledning:

- **Kontrollera ditt svall:** Om dina svallvågor ser stora ut eller om vattnet bakom båten blir brunt och grumligt, kör du för fort för det aktuella djupet.
- **Sänk farten i god tid:** När du kör in i en grund vik bör du sänka farten långt i förväg. Kör med lägsta möjliga hastighet så att propellern inte påverkar botten.
- **Visa hänsyn med ljud och ljus:** Håll ett jämnt och lågt varvtal nära land och i naturhamnar. Använd dekorativ belysning och undervattensljus med måtta för att inte störa djurlivet eller omgivningen nattetid.
- **Rengör innan flytt:** Ta bort synliga växter och djur från skrov, motor och utrustning. Skölj med sötvatten och låt torka innan du byter vattenområde för att inte sprida invasiva arter.
- **Följ lederna:** Använd utmärkta leder där det är möjligt. De är oftast dragna genom vatten där påverkan på bottenmiljön är som minst.
- **Håll dig uppdaterad:** Som båtägare har du ett eget ansvar att följa gällande lagar och regler. Det gäller exempelvis förbudet mot toatömning och regler för båtbottnfärger. Följ Svenska Båtunionens riktlinjer och rekommendationer för ett hållbart båtliv.
- **Håll koll på sjökortet:** Kontrollera alltid sjökortet och lokala föreskrifter för att se om det finns fågelskyddsområden eller andra restriktioner där du planerar att färdas.

Ankra och förtöja med hänsyn

Allemansrätten ger dig rätt att ankra eller förtöja tillfälligt i något dygn, förutsatt att du inte befinner dig för nära bostadshus eller i områden med tillträdesförbud. Under ytan fungerar dock ett ankare som en mekanisk plog. Valet av ankarplats avgör därför om du skyddar eller skadar viktiga miljöer.

1. Påverkan på bottenvegetationen

När ett ankare dras fast i botten river det upp den växtlighet som finns där. I grunda områden är vegetationen som rikast och mest känslig.

- **Ålgräsängar:** Ålgräs sprider sig genom utlöpare i botten. Ett ankare som dras upp kan skapa hål i ängen. Dessa hål gör att vågor och strömmar lättare kan riva upp resten av växtligheten från kanterna. Det kan ta väldigt lång tid för en skadad ålgräsäng att återhämta sig helt.
- **Musselbankar:** Undvik att ankra i musselbankar. Ankaret krossar de djur som filtrerar och renar vattnet.

2. Tillfällig förtöjning och hänsyn

Allemansrätten tillåter förtöjning vid någon annans brygga under en kort tid, om den ligger utanför ägarens hemfridszon och du inte hindrar ägaren från att använda sin brygga. Hemfridszonen är det privata området närmast ett bostadshus där de boende har rätt att vara ostörda. Du får inte använda bryggor som ligger inom denna zon utan lov, och du får aldrig hindra ägaren från att använda sin egen brygga.

- **Respektera privatlivet:** Undvik att ankra eller lägga till så nära någons hus att de boende känner sig iakttagna. En bra tumregel är att hålla ett sådant avstånd att ni inte kan höra varandras samtal och att ni inte har direkt insyn på varandras uteplatser eller in i huset. Lite längre bort är alltid bättre än för nära.
- **Bemötande och konflikter:** Allemansrätten ger dig rätt att vistas i de flesta vikar utanför hemfridszonen. Om en markägare ber dig flytta har du rätten på din sida, men det är oftast klokast att undvika konflikt. Prioritera din egen trygghet och lugnet ombord – ibland är det helt enkelt bättre att välja en annan plats för att få en trevlig upplevelse.

3. Förtöjningsbojar – ett miljövänligt alternativ

Där det finns utlagda förtöjningsbojar är dessa nästan alltid det bästa alternativet för miljön.

- Varför bojar? En boj är förankrad i en fast punkt, till exempel en tung vikt eller en skruv i berget. Genom att använda bojen undviker du att nya ankare dras över botten vid varje besök. Det sparar både bottenmiljön och din egen utrustning.

Praktisk vägledning:

- **Läs av botten:** Titta ner i vattnet innan du fäller ankaret. Sand- och lerbottnar, som ofta ser ljusa eller jämngrå ut, är bra ankarplatser. Mörka partier tyder ofta på vegetation som ålgräs eller tång – undvik att ankra där.
- **Använd sjökort:** Många digitala sjökort markerar numera områden med känslig vegetation. Kontrollera din app innan du väljer natthamn.
- **Ankra rätt:** Fäll ankaret när båten ligger stilla och backa försiktigt fast det. När du ska åka, dra upp ankaret vertikalt istället för att släpa det längs botten.
- **Visa hänsyn i populära vikar:** Undvik att skapa onödig trängsel eller oväsen. I populära naturhamnar är principen ”inte störa, inte förstöra” extra viktig för att alla ska få en positiv upplevelse.

Bada och simma med hänsyn

Allemansrätten ger oss stor frihet att bada vid de flesta stränder och i alla vatten. Eftersom bad och dykning ofta sker nära land där människor bor eller djur lever, krävs hänsyn för att undvika konflikter och skydda naturen.

1. Respektera hemfridszonen

Det finns ingen exakt gräns i meter för hur nära ett hus man får bada. Man talar istället om hemfridszonen – det område närmast ett bostadshus där de boende har rätt att vara ostörda.

- Ljud bär över vatten: Röster och plask hörs mycket tydligare över en blank vattenyta än inne i en skog.
- Insyn från vattnet: Din närvaro kan upplevas som ett intrång om du badar direkt framför någons altan eller trädgård.
- Privata bryggor: Du får tillfälligt bada från en privat brygga om den ligger utanför hemfridszonen och du inte hindrar ägaren från att använda den. Om ägaren kommer ska du lämna bryggan.

2. Miljöhänsyn i strandkanten

Små handlingar gör stor skillnad för miljön nära stranden.

- Känslig vegetation: Undvik att kliva rakt ut i täta vassbälten eller på mjuka bottenar med sällsynta växter. Använd befintliga stigar eller badplatser för att gå i och ur vattnet.
- Hygienprodukter: Tvätta dig aldrig med tvål eller schampo direkt i vattnet. Även biologiskt nedbrytbara produkter behöver filtreras genom marken för att brytas ner, så tvätta dig på land en bit ifrån vattnet där vattnet kan sugas upp av marken.
- Urin och näring: Gå på land när du behöver kissa. I skogen fungerar marken och växternas rötter som ett naturligt filter som suger upp näringen. I vattnet hamnar näringen istället direkt hos algerna, vilket kan bidra till grumligt vatten och algblomning, särskilt i grunda vikar.

- **Solskydd:** Överväg UV-kläder i första hand. Om du använder solkräm, välj produkter med dokumenterat låg miljöpåverkan eller miljömärkta alternativ. Smörj in dig minst 20 minuter före bad så att skyddet hinner fästa ordentligt på huden istället för att sköljas av och hamna i vattnet.
- **Skräp och plast:** Allt du tar med dig ut ska du också ta med dig hem. Fiskar och andra djur kan missta plast (även små bitar från badleksaker eller förpackningar) för föda. Detta kan leda till att de kvävs, svälter ihjäl eller får allvarliga skador i matsmältningssystemet. Kasta inte heller dina matrester i vattnet. Din mat är inte naturlig föda för vilda djur och kan göra dem sjuka, dessutom är matrester i vattnet extra näring som kan bidra till övergödning.
- **Djurliv:** Under våren och försommaren är fågellivet vid stränderna mycket känsligt. Om fåglar verkar oroliga är du för nära deras bon eller ungar. Om du fångar smådjur som krabbor eller småfisk vid bryggan, tänk på att de stressas av att vara i en hink med för lite eller för varmt vatten. Titta på dem en kort stund och släpp sedan tillbaka dem försiktigt på samma plats där du hittade dem.

Praktisk vägledning:

- **Välj rätt plats:** Sök dig i första hand till allmänna badplatser eller stränder som inte är bebyggda.
- **Var diskret:** Om du badar nära privat mark, håll ljudnivån nere och stanna inte längre än nödvändigt.
- **Lämna inga spår:** Allt skräp ska tas med hem. Det gäller även små plastbitar från badleksaker, cigarettfimpar och matrester.
- **Minimera förorening:** Tvätta dig på land, kissa inte i vattnet och smörj in dig i god tid före bad.

Snorkla och dyka med hänsyn

Snorkling och dykning ger en unik möjlighet att betrakta ekosystemen på nära håll. Denna kontakt med naturen skapar förståelse och engagemang för miljön.

1. Flytkraftskontroll – din viktiga insats

Som dykare är god flytkraftskontroll (avvägning) den enskilt viktigaste metoden för att värna miljön.

- Undvik bottenkontakt: Att gå på botten eller slå ner fenorna i sedimentet kan krossa små djur och bryta av växter som tagit lång tid att växa till.
- Grumling: Om du rör upp bottensediment skapas en lokal grumling. Detta sediment kan lägga sig som ett täcke över växter och hindra deras fotosyntes, eller kväva fiskrom som ligger gömd på botten.

2. Dykförbud och kulturarv

Friheten under ytan begränsas av lagar som skyddar säkerhet och historia.

- Sjöfart och skyddsobjekt: Dykning är ofta förbjuden i farleder, hamnområden och nära vissa militära anläggningar. Detta är för din egen säkerhet och för att inte störa yrkestrafiken.
- Kulturarvet under ytan: Sverige har ett av världens rikaste bestånd av välbevarade vrak. Många är lagskyddade fornlämningar. Här får du dyka och titta, men absolut inte röra, flytta eller ta med föremål. Vraken fungerar ofta också som viktiga konstgjorda rev för fisk och skaldjur.

3. Interaktion med djurlivet

Många marina djur är nyfikna, men de är vilda och lever under naturlig press.

- **Stör ej naturliga beteenden:** Undvik att jaga eller ringa in fiskstim och marina däggdjur för att få en bättre utsikt. Mänsklig närvaro kan skrämma bort djur från viktiga platser där de söker föda eller leker.
- **Bottenlevande djur:** Motstå frestelsen att lyfta upp sjöstjärnor, krabbor eller musslor. Även korta stunder ovanför vattenytan eller i en hand kan orsaka stress och skador på djurens känsliga vävnader.

4. Utrustningsvård och invasiva arter

Modern utrustning gör dykning mer tillgänglig, men ökar också risken för att vi oavsiktligt flyttar organismer mellan olika vatten.

- **Rengöring:** Invasiva arter kan oavsiktligt flyttas mellan olika vatten via blöt utrustning. Skölj alltid din utrustning med sötvatten och låt den torka ordentligt innan du byter vattenområde.

Praktisk vägledning:

- **Håll avstånd:** Håll ett säkert avstånd till botten och fasta föremål. Använd händer och fenor med eftertanke så att du inte rör upp sediment.
- **Titta men inte röra:** Motstå frestelsen att komma för nära eller peta på djur och skyddade växter.
- **Kolla lokala föreskrifter:** Använd officiella kartverktyg för att se om det finns lokala dykrestriktioner i naturreservat eller skyddsområden.
- **Var en ambassadör:** Rapportera gärna om du ser något ovanligt, som invasiva arter eller undervattensskräp, till relevanta myndigheter.

Fotografera och filma med hänsyn

Undervattensfotografering är idag tillgänglig för alla med en smartphone eller actionkamera. Det ger oss fantastiska möjligheter att visa upp den dolda världen i våra vatten, men den perfekta bilden får aldrig ske på bekostnad av det liv du dokumenterar. Enligt allemansrätten får vi betrakta och avbilda naturen, men vi får inte skada eller förändra miljön.

1. Respekten för det befintliga

Det kan vara lockande att flytta på en sten, rensa bort tång eller flytta ett djur för att få en bättre bild. Detta bör undvikas av flera skäl:

- Mikrohabitat: Varje sten, skal och tångruska är ett eget litet ekosystem. Under en sten kan det finnas rom, små kräftdjur eller skyddssökande fiskyngel. Att flytta på föremål exponerar dessa djur för rovdjur och skada.
- Fasta föremål: Alger och växter sitter ofta fast med känsliga häftskivor eller rötter. Att dra i dem eller flytta dem skadar plantan permanent och kan leda till att den dör.

2. Ljuset och djurens beteende

I den mörka undervattensvärlden är djuren anpassade till svagt ljus. Starka videolampor eller blixtrar kan påverka dem negativt.

- Stressrespons: Plötsliga, starka ljuskällor kan desorientera fiskar och marina däggdjur. Upprepad störning kan få djur att överge sina lekplatser eller avbryta sitt födosök.
- Hänsynsregel: Använd artificiellt ljus med måtta. Om ett djur ändrar beteende, ryggar undan eller verkar stressat – släck lamporna och backa.

3. Fotografens fysiska avtryck

Fokus på kamerans display gör det lätt att glömma den egna kroppen och utrustningen.

- **Undvik bottenkontakt:** Den grumling du själv rör upp vid bottenkontakt skapar inte bara ljusreflexer i bilden, utan också skuggar vegetationen.
- **Håll avstånd:** Säkra din flytkraft innan du börjar fotografera. Ligg hellre en bit ifrån och använd zoom eller vänta på att motivet kommer till dig, snarare än att vila mot botten.

Praktisk vägledning:

- **Tålmod framför ingrepp:** De bästa bilderna fångar naturliga beteenden. Vänta in motivet istället för att försöka ”arrangera” naturen.
- **Utrustningskontroll:** Se till att alla lampor och tillbehör sitter säkert så att ingenting tappas och blir till skräp på botten.
- **Dela kunskap:** När du publicerar dina bilder, dela gärna med dig av glädjen i att upptäcka livet under ytan. Du kan också bidra till forskning genom att rapportera ovanliga fynd eller invasiva arter till myndigheter.

Upptäck undervattensvärlden med hänsyn

Under vattenytan döljer sig landskap som är lika rika och varierade som skogar och fjäll på land. I den solbelysta zonen lever arter som skapar förutsättningar för allt annat liv. Att få betrakta detta på nära håll är en stor förmån, men det kräver att vi rör oss varsamt.

1. Ålgräsängar – havets barnkammare

Ålgräset bildar täta, gröna ängar på sandiga bottenar.

- Funktion: Dessa ängar är livsviktiga barnkammare för fiskar som torsk och plattfisk. De binder dessutom stora mängder koldioxid i sina rötter och håller fast bottensedimentet så att vattnet förblir klart.
- Hänsyn: Ålgräs är känsligt för fysisk påverkan. Om vegetationen försvinner blir vattnet grumligt när botten inte längre hålls på plats.

2. Tångskogar – klippstrandens skogar

Blåstången fungerar som havets motsvarighet till skogens ekar. Den skapar en miljö där smådjur, fisk och kräddjur kan gömma sig och hitta mat.

- Funktion: En enda tångruska kan vara hem åt tusentals små organismer. Tångskogarna producerar syre och fungerar som ett naturligt skydd mot vågor.
- Hänsyn: Tången sitter fast på stenar med en liten häftskiva. Denna tål vågor bra men är känslig för tryck och nötning. Undvik att kliva direkt på tångfästena eller att dra utrustning över dem, då plantan kan lossna och dö.

3. Braxengräs och nate – sjöarnas hemlighet

I sötvatten skapar växter som braxengräs och olika nate-arter mjuka undervattenslandskap.

- **Funktion:** De fungerar som filter som renar sjöarnas vatten och ger skydd åt gäddyngel och abborrar.
- **Hänsyn:** Dessa växter växer ofta i mycket mjuka bottenar. Rörelse med fenor eller händer kan skapa moln av sediment som hänger kvar länge och blockerar det ljus som växterna behöver.

4. Stenrev och musselbankar – naturens reningsverk

Där botten är hård finns ofta rev täckta av blåmusslor, havstulpaner och rödalger.

- **Funktion:** Blåmusslorna fungerar som reningsverk som filtrerar vattnet dygnet runt. Stenreven är fasta oaser i ett annars mjukt landskap.
- **Hänsyn:** Musslor har sköra skal. Att kliva på eller skrapa mot en musselbank kan döda de individer som behövs för att hålla vattnet rent.

Praktisk vägledning:

- **Håll distans:** Betrakta hellre miljön på avstånd än att gå nära. Om du simmar eller dyker, håll fötterna högt för att undvika att röra vegetationen.
- **Ingen bottenkontakt:** Sträva efter att aldrig röra botten i dessa känsliga miljöer. Behöver du vila, sök upp en kal sten eller en sandfläck utan växter.

Plocka tång och alger med hänsyn

Intresset för att använda tång och alger i matlagning, hudvård och som gödsel har ökat kraftigt. Men till skillnad från bär och svamp på land, är tången en del av en miljö som är svårare att överblicka och där återväxten kan vara mycket långsam. Här möts din frihet och ditt ansvar i en viktig balansgång.

1. Små mängder för eget bruk – huvudregeln

Allemansrätten ger dig rätten att plocka vilda växter som inte är fridlysta eller på annat sätt skyddade. För tång och alger innebär det att du oftast får ta med dig en mindre mängd hem för privat bruk – till exempel en liten påse för en middag.

- Kommersiell skörd: Så fort plockningen får en kommersiell karaktär eller sker i stor skala, krävs alltid markägarens tillstånd och ofta även en anmälan om samråd till Länsstyrelsen enligt Miljöbalken eftersom den kan ändra naturmiljön väsentligt.

2. Lärdomen från ”Vitlavfallet” – återväxten avgör

I ett känt rättsfall (NJA 1986 s. 637) slog Högsta domstolen fast att det inte ingår i allemansrätten att plocka växter som växer extremt långsamt (i det fallet fönsterlav), eftersom det orsakar en skada på fastigheten som tar lång tid att läka.

- Tillämpning under ytan: Många tångarter, som till exempel stora exemplar av blåstång eller skrappertång, har tagit årtal på sig att växa till. Om du river upp hela plantan med dess fäste kan det betraktas som en skada (åverkan). Därför är det avgörande, inte bara mängden utan även hur du plockar.

4. Var uppmärksam på skyddade arter och områden

Innan du plockar måste du veta vad det är du håller i handen.

- Skyddade arter: Vissa arter kan vara lokalt eller nationellt skyddade genom till exempel fridlysning. Området kan också ha ett områdesskydd, vilket innebär att hela livsmiljön är fredad. Kontrollera alltid om det finns några restriktioner i det område där du befinner dig.
- Naturreservat: I marina naturreservat och nationalparker råder ofta totalförbud mot att plocka eller skada både levande och död vegetation. Allemansrätten är här begränsad av lokala föreskrifter.

5. Fiske och skaldjur – inte en del av allemansrätten

Det är viktigt att skilja på att plocka växter och att fånga djur. Till skillnad från tångplockning ingår fiske inte i allemansrätten.

- **Det fria fisket:** Längs kusterna har vi fritt fiske med handredskap. Det är en enastående förmån, men det är inte en del av allemansrätten – det är ett beslutat undantag i fiskelagen. Det innebär att du måste följa de regler som gäller för fiske.
- **Ostron – markägarens egendom:** Ostron har ett särskilt starkt skydd och tillhör markägaren. Du får aldrig plocka ostron utan tillstånd, oavsett om du befinner dig på statligt eller privat vatten.
- **Musslor – kolla lokala regler:** Att plocka blåmusslor räknas juridiskt som fiske. Det finns ingen allemansrättslig grund för att plocka dem, även om det ofta tolereras för privat bruk i mindre mängd. Kontrollera dock alltid om det finns lokala förbud i det område där du befinner dig.
- **Hälsorisk:** Musslor och ostron kan lagra gifter från alger och bakterier. Kontrollera alltid Livsmedelsverkets information om vattenkvalitet och algblomning innan du plockar skaldjur för att äta.

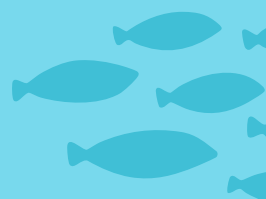
Praktisk vägledning för tångkörd:

- **Sprid ut plockningen:** Ta inte allt från samma sten eller samma lilla område. Genom att sprida ut din skörd minskar du risken för att påverka de smådjur som bor i tången.
- **Undvik förorenade områden:** Tång tar upp ämnen från vattnet. Plocka aldrig tång nära hamnar, utlopp från reningsverk eller industrier.
- **Respektera markägaren:** Även om du har rätten att plocka små mängder, visa hänsyn. Undvik att skörda direkt framför någons brygga eller badplats.

Sammanfattning

Att vistas på och i vattnet ger oss återhämtning, motion och välbefinnande. Genom att vi utforskar och uppskattar livet under ytan skapar vi också en vilja att bevara det. Att visa hänsyn under ytan handlar ofta om att förstå det som inte syns, men det är faktiskt ganska enkelt egentligen.

- Stör inte, förstör inte: Allemansrättens grundregel gäller lika mycket i vattnet som på land. Din frihet slutar där skada på natur eller störning av djurliv och människor börjar.
- De grunda vikarna är viktigast: Var extra varsam mellan strandkanten och sex meters djup. Det är här livet är som rikast, men också där miljön är som känsligast för påverkan från oss människor.
- Hänsyn i varje moment: Genom att ankra på sandbottnar, anpassa hastigheten, tänka efter innan du agerar eller så enkelt som att skörda tång på rätt sätt, gör du en direkt insats för livet under ytan.
- Lämna inga spår: Allt skräp ska med hem. Tillför inget till vattnet som inte naturligt hör hemma där – på så sätt håller vi våra vatten rena och friska.
- Håll dig informerad: Det kanske viktigaste du kan göra är att hålla dig uppdaterad och följa de rekommendationer som myndigheter och organisationer inom friluftsliv tar fram. Det finns värdefull information och kunskapsmaterial, inte bara hos Svenska Båtunionen, utan även hos många andra aktörer som brinner för våra vatten. Ta del av den information som berör dig mest, följ riktlinjer och hjälp till att sprida kunskapen vidare. På så sätt bidrar du aktivt till att värna allemansrätten för oss alla.



Svenska Båtunionen

Svenska Båtunionen, af Pontins väg 6, 115 21 Stockholm
08-545 859 60 | batunionen.se