

VASTUULLISESTI VESILLÄ

Näin huomioit ympäristön veneillessäsi.

Lajittelu

Jätteiden lajittelu onnistuu vaivattomasti veneessäkin. Kierrätä jätteet satamissa mahdollisuuksien mukaan. Vältä turhaa pakkausmateriaalia ja pakkaa elintarvikkeet kestäviin ja pestäviin rasioihin. Roskia ei saa polttaa tulipaikoilla tai nuotiossa.

TALOUDELLINEN AJO

Aja taloudellisilla kierroksilla ja käytä purjeveneellä mahdollisimman paljon purjeita. Voit kehittää veneilytaitojasi esimerkiksi Suomen Purjehdus ja Veneilyn kirjojen tai jäsen-seurasi koulutusten avulla.

Ankkurointi

Ankkurointi voi tuhota arvokasta merenpohjaa. Mikäli ankkuroidut luonnonsatamaan, ota selvää, millaisella alueella olet, jotta et vahingoita esimerkiksi meriajokasniittyjä.

IMUTYHJENNYS

Veneilijöiden käymäläjätevedet aiheuttavat pistekuormitusta erityisesti satamissa ja matalissa lahdissa. Virtsa sisältää runsaasti typpeä ja fosforia, ja sen sisältämät ravinteet ovat kasveille käyttökelpoisessa muodossa. Tyhjennä käymäläjätevetesi aina vain imutyhjennyslaitteeseen.

TISKAAMINEN JA PESEYTYMINEN

Tiskaa aina maissa! Mikäli satamassa ei ole astianpesupaikkaa, kaada pesuvesi maahan kauas rannasta, jolloin sen sisältämät haitalliset kemikaalit suodattuvat maaperään. Vesistöissä peseytyessä ei tule käyttää shampoota tai saippuaa.

Lintujen Pesimäaika

Huomioi veneillessä lintujen pesimäaika, joka vaihtelee huhtikuun puolivälistä heinäkuun loppuun. Kierrä pesät kaukaa, pidä lemmikkisi kytkettynä ja vältä mihinnsua lintuluodoilla. Pidä veneillessä suojaetäisyys lintuihin ja vältä turhaa melua sekä ison aallokon syntymistä.

ROSKAT POIS

Yleisimpiä Suomen rannoilta löytyviä roskia ovat muoviroskat ja tupakantumpit, jotka hajoavat vesistöissä mikromuoviksi. Lisäksi tumpeista liukenee veteen monia haitallisia kemikaaleja. Pidä Saaristo Siistinä ry:n Siisti Biitsi -ohjelma kannustaa jokaista meistä järjestämään omat siivoustalkoot rannalla. Lisätietoja: siistibiitsi.fi

Yhteistyössä:



SUOMEN PURJEHDUS JA VENEILY
SEGLING OCH BÅTSPORT I FINLAND



Lataa vinkit
puheliminesi
koodin avulla.