

Pirane naturreservat

Pirane er et variert strandområde, med stort mangfold av naturtyper, økosystemer, arter og naturlige økologiske prosesser.

Verneområdet ligger lengst sør på Hvasser. Vegetasjonen veksler mellom tangvoller, strandenger og strandsump, med et bakland preget av krattvegetasjon, fuktmark, tørrenger og knauser.

Pirane er levested for flere sjeldne plantearter, som jordbærkløver og den kritisk utrydningstruede strandflatbukedderkoppen. I Norge er den knapt fire millimeter lange edderkoppen bare observert i Vestfold. I 2009 ble det svært sjeldne krepsdyret *Limnadia lenticularis* funnet i en dam i reservatet. Arten, som blir vel én cm lang, er bare funnet tre-fire steder i Norge.

I et mindre sumpområde i Pirane var fylkets eneste dokumenterte forekomst av den svært sjeldne orkideen myrflangre. Grunneier og myndigheter var ikke kjent med at arten vokste her, og sumpen ble derfor tørrlagt for å gjøre området bedre skikket til beiteland. Dette skjedde lenge før naturreservatet ble opprettet.

Verneområdet blir brukt til husdyrbeite. Det motvirker gjengroing. Tilbake i tid skal området ha gått under navnet Smørhavna. Her hadde kyrne alltid bra med fôr og vann, slik at de melket bra, og det kunne produseres godt med smør.

Pirane dekker flere vegetasjonstyper, fra sjøen i sør til krattvegetasjonen innerst i reservatet. ▼



FAKTA

Naturreservatet ble opprettet i 2006. Det er 92 dekar stort. 44 dekar er sjøareal.



Foto copyright Bjarke Anderson

Når jordbærkløver er avblomstret, ligner frukten et jordbær. ▲

Det sjeldne krepsdyret Limnadia lenticularis ble funnet i Pirane i 2009. Det er knyttet til kystnære beitemarker med dammer. Selv om dammene tørker ut i løpet av sommeren, kan eggene overleve opp til flere år uten vann. ▼

