

Oktober

Tümlauer Bucht Salzwiesen und Wattenmeer (Nordsee)

Lage: 54.353476 N, 8.687414 E oder 54°21'12.5"N 8°41'14.7"E

<https://www.google.de/maps/place/54%C2%B021'12.5%22N+8%C2%B041'14.7%22E/@54.3535823,8.6763633,15z/data=!4m5!3m4!1s0x0:0x0!8m2!3d54.353476!4d8.687414?hl=de>

Hier geht es nicht etwa darum, Deutschland zu vergrößern, indem dem Meer Land abgerungen wird. Die Pfahlreihen dienen aber schon dem Abfangen von Sediment, so dass Pflanzen außendeichs Halt finden. Dabei ist es erstaunlich, dass es überhaupt Pflanzen gibt, die in der Lage sind, gegen den osmotischen Druck des Salzwassers Flüssigkeit in sich aufzunehmen. Die Verlandung dient dem Schutz der Deiche und schafft Biotopflächen vom Typ Salzwasserwiese.