

Die Strand-Grasnelke (*Armeria maritima*), sehr häufig auch Gewöhnliche Grasnelke genannt, ist eine Pflanzenart die zur Familie der Bleiwurzwächse (*Plumbaginaceae*) gehört. Anders als ihr Trivialname vermuten lässt, ist sie keine Nelke. Sie ist ein typisches Florenelement der Salzwiesen an der Meeresküste. Die Sand-Grasnelke (subsp. *elongata*), wächst dagegen im Binnenland. Für 2024 wurde die Strand-Grasnelke zur Blume des Jahres gekürt.

Die Strand-Grasnelke ist eine sommergrüne, ausdauernde krautige Pflanze und erreicht Wuchshöhen von bis zu 50 Zentimetern. Sie wächst häufig polsterartig und bildet eine Pfahlwurzel aus.

Ihre bei einer Breite von nur 1 bis 3 Millimetern sehr schmalen, linealischen Laubblätter erinnern an Blätter von Gräsern, und sind ein oder selten dreinervig. Die Laubblätter sind etwas behaart, was als Verdunstungsschutz dienen soll.

Die Blütezeit reicht von Mai bis Oktober. Jedes Exemplar entwickelt einen oder zwei Blütenstandsschäfte, die 10 bis 30 Zentimeter lang sind. Aufrecht, stielrund und glatt. Die äußeren stumpfen, mal mehr und mal weniger kurz zugespitzten Hüllblätter des Blütenstandes überragen diese meist nicht. Der Blütenstand ist bei einem Durchmesser von 1,5 bis 2 Zentimetern kugelig. Er bestehen aus vielen dicht gedrängten, ein bis dreiblütigen Wickeln mit trockenhäutigen Deck und Vorblättern. Die äußere Hülle des Blütenstands besteht aus zahlreichen spiralig gestellten breit eiförmigen und zum Teil zugespitzten hellbraunen rötlichen oder grünlichen Deckblättern. Die 4 bis 6 äußersten zu einer den Blütenstandsschaft eng umschließenden Röhre verwachsen sind. Der Blütenstiel ist relativ kurz.

Der Titel: Die Grasnelke / Die Adresse: <https://de.wikipedia.org/wiki/Strand-Grasnelke>

Der Verfasser: wikipedia.de / Das Bild: wikipedia.de

Der Text: „Creative-Commons Namensnennung – Weitergabe unter gleichen Bedingungen“

Euer Fachberater.