



**Notizen  
Griechenland  
Nr. 6**



**Interessante Funde 2016**

***Arenaria leucadia* PHITOS & STRID**

Ohne einen konkreten Fundort-Hinweis fanden wir am Sandstrand bei den Mühlen westlich der Stadt Lefkas eine *Arenaria*, die uns fremd war und die wir keiner der uns bekannten *Arenaria*-Arten zuordnen konnten. Es handelte sich um *Arenaria leucadia*, die 1994 von Phitos und Strid in Bot.Chron. 11: 55 veröffentlicht worden ist.

Bemerkenswert ist der gedrungene Wuchs mit im Vergleich zu *A.serpyllifolia* recht kurzen Stängeln. Diese sind dicht behaart, drüsig und nicht-drüsig.





Obwohl wir zwischen Igoumenitsa und Lefkas zahlreiche Sandstrände besucht haben, konnten wir *A.leucadia* an keiner weiteren Stelle finden.

### **Enarthrocarpus arcuatus** LABILL.

*E. arcuatus* ist bisher in NW-Griechenland nur an wenigen Stellen gefunden worden, auf Korfu, auf Kefallonia und in Etolia-Akarnania westlich von Nafpaktos.

Wir fanden sie am 13.05.2016 auf Lefkas südlich der Stadt Lefkas an einem kiesigen Strand am Weg von Kariotes zu den alten Salzwerken, 38°47'56"N, 20°43'11"E. Obwohl die Art mit ihren 9-13 mm langen, blassgelben Blüten nicht gerade auffällt, ist sie kaum zu übersehen. An den von uns besuchten Fundstellen wächst die Pflanze mehr oder weniger bodenanliegend, fällt aber durch ihre bis zu 10 cm langen, stark gebogenen und deutlich eingeschnürten Früchte sofort auf. Sie scheint einen feinkiesigen Untergrund zu bevorzugen



Die Art dürfte an der Westküste Griechenlands noch häufiger vorkommen. Das gegenwärtige Verbreitungsbild zeigt weniger die tatsächliche Verbreitung als die bisher unzureichenden Beobachtungen im Küstenbereich.