

Berichtigung

zum Bestimmungsschlüssel für die wildwachsenden Weiden der Schweiz
(Bauhinia 6/3, 1979)

DOI: <https://doi.org/10.12685/bauhinia.1948>

S. 334: Zur Chromosomenzahl von *S. purpurea* L. ssp. *gracilis* (Wimm.):

Bei Chromosomenzählungen dieser Subspecies fand ich überraschenderweise durchwegs niedrigere, von der Stammart abweichende Werte. Ich kündigte deshalb im Text weitere Bestimmungen an. Inzwischen war Herr. Prof. Dr. C. FAVARGER (Universität Neuchâtel) so freundlich, diesen Chromosomensatz nachzuprüfen. Er fand dabei ein Metaphasestadium, welches eindeutig $2n = 38$ Chromosomen erkennen liess. Damit ist belegt, dass die Chromosomenzahl der Subspecies *gracilis* nicht von derjenigen der Stammart *S. purpurea* abweicht. – Ich danke Herrn Prof. FAVARGER auch an dieser Stelle bestens für seine Untersuchung!

Ernst Lautenschlager, Basel