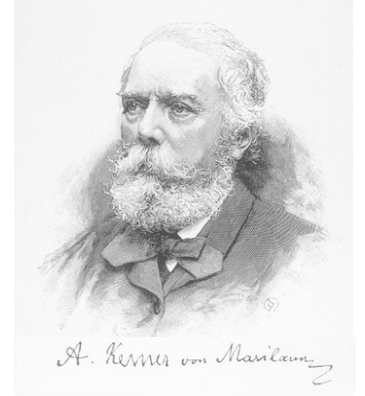


# Von Primeln und Aurikeln (6)

## Lösung des Rätsels um die Garten-Aurikel II

In seinem Werk "Pflanzenleben" (1890) stellte Kerner die beiden Eltern, Alpen-Aurikel *P. auricula* (in der Abb. gelbblühend, rechts oben) und Drüsenhaar-Primel *P. hirsuta* (violett blühend, links oben), mit ihrem hybridogenen Nachkommen, der "Ur-Garten-Aurikel *Primula x pubescens* (violett blühend, gestielt, mitte unten) naturalistisch gemeinsam dar.



Richard von Wettstein, Schwiegersohn Kerners und wie dieser Botaniker von Weltruf und Direktor des Botanischen Gartens der Universität Wien, untermauerte in den 20er Jahren des 20. Jhdts. die Ansicht seines Schwiegervaters weiter. Durch Kreuzungsexperimente konnte er zeigen, dass sich die Merkmale der Garten-Aurikeln durch die Kreuzung von *P. auricula* und *P. hirsuta* erzielen lassen.