



Seit 2004 besteht eine Zusammenarbeit zwischen zwei sehr weit voneinander entfernten Alpengärten:

Der **Alpengarten auf dem Schachen** zählt weltweit zu den ältesten Anlagen seiner Art. Er wurde

bereits 1901 als Satellitengarten des Botanischen Gartens München-Nymphenburg eröffnet. Auf 1850 m Höhe im Wettersteingebirge gelegen, beherbergt er etwa 1000 Pflanzenarten aus unterschiedlichen Gebirgsregionen. Der Alpengarten auf dem Schachen dient der Umweltbildung und auch wissenschaftlichen Zwecken, u. a. der Erforschung der Auswirkung von Klima-Veränderungen auf alpine Pflanzenarten.

Im Königreich Lesotho wurde 1995 der einzige Alpengarten Afrikas, Katse Alpine Garden, gegründet. In Zusammenhang mit einem Staudammprojekt im Maloti-Gebirge wurde er von der Lesotho Highlands Development Authority (LHDA) in einer Höhe von 2100 m angelegt. Der Garten ist ausschließlich der Gebirgsflora Lesothos gewidmet, wobei ein besonderes Augenmerk auf die traditionellen Medizinalpflanzen des Landes gelegt wird.



Gazania krebsiana

Kernstück der Partnerschaft ist der Austausch von Gärtnern und somit der Transfer von Know-How, um den noch im Aufbau befindlichen Garten in Katse zu unterstützen. Auf Münchner Seite spiegelt sich die Zusammenarbeit

in der Anlage von speziellen Südhemisphären-Gruppen wider. Viele südafrikanische Gebirgs-pflanzen werden hierbei zum ersten Mal auf ihre Winterhärte in Europa getestet.

Ziel beider Alpengärten ist es, der Öffentlichkeit die Vielfalt, Bedeutung und Gefährdung alpiner Flora bewusst zu machen und über Umweltbildung und Projektarbeit einen aktiven Beitrag zum Erhalt alpiner Lebensräume zu leisten.



Senecio macrospermum



Kniphofia caulescens



Kniphofia thodei

Since 2004 a multi-faceted partnership, stretching across two continents, connects two Alpine Gardens:

In 1995 the **Katse Alpine Garden** was founded and developed by the Lesotho Highlands Development Authority (LHDA). Situated high in the Maloti Mountains at an altitude of 2100 m on the edge of Katse Dam, it concentrates on the propagation and culture of the mountain flora of Lesotho with emphasis on indigenous medicinal plants. Assisting local rural communities in the establishment of mini medicinal gardens and supporting indigenous nurseries are two of the important activities of this young Garden.



Aloe polyphylla



The mission of both Alpine Gardens is to sensitize the public, through environmental education and projects, to the diversity and importance of high altitude plants which are endangered in many parts of the world.

In Germany, the Alpine Garden on the Schachen – a satellite of the Munich Botanic Garden – was founded in 1901 and is one of the oldest Alpine Gardens in Europe. It lies in the Wetterstein Range of the Bavarian Alps at an altitude of 1850 m. About 1000 plant species from mountain ranges worldwide are in culture, thereby opening a window into the diverse world of alpine plants for both research and visitors.

The core of this partnership consists of the mutual exchange of gardeners. This supports the Katse Alpine Garden with horticultural and organisational know how. In Munich the partnership has helped to establish a representative collection of winter-hardy plants from Lesotho in the Alpine Garden on the Schachen as well as in the Munich Botanic Garden.



Helichrysum adenocarpum



Hirpicium armerioides