

# Die Geschichte des *Phragmipedium besseae*

Die leider kurzlebige Ausstellung von *Phragmipedium besseae* im Botanischen Garten Bergius, Stockholm. Es hieß, alle Pflanzen seien von jemandem gestohlen worden, der sie in einen Kinderwagen stopfte und in aller Ruhe mit ihnen wegging.  
Foto: Henni Wanntorp



## Teil 2

Als der Geist aus der Flasche war und die Informationen darüber, wo das *Phragmipedium besseae* DODSON & J. KUHN ursprünglich entdeckt worden war, entwickelte sich international eine lawinenartige Nachfrage nach dieser Orchidee. Es scheint jedoch sicher zu sein, dass niemand, der mit dem Orchideengeschäft zu tun hatte, vor der Entdeckung von Libby BESSE und der offiziellen Veröffentlichung im November 1981 etwas über diese Orchidee gewusst hatte, ungeachtet dessen, was einige Leute behaupten. Das glaubt auch Manuel ARIAS, ein Pionier der Orchideengärtnerei in Peru. Die Peruaner hatten im Allgemeinen keinen Zugang zum 'Bulletin der American Orchid Society', AOS, und wussten daher auch nichts davon. Das erste Mal hörte ARIAS von dieser Orchidee durch eine Nachricht von Berthold

War der verstorbene Missionar, der Salesianer-Pater Angel ANDREETTA, der Erste, der Pflanzen von *Phragmipedium besseae* entdeckte?  
Foto: Stig Dalström





Der dem Pater ANDRETTA gewidmete Frauenschuh *Phragmipedium andreettae*.  
Foto: Olaf Gruß

WÜRSTLE, einem deutschen Orchideenzüchter aus der Nähe von München, der früher Pflanzen von ARIAS kaufte. Kurz nach der Veröffentlichung im 'AOS-Bulletin' nahm WÜRSTLE Kontakt zu ARIAS auf und bat ihn, ihm einige Pflanzen dieser Orchidee nach Deutsch-

land zu schicken. ARIAS reiste deshalb nach Tarapoto, wo er zufällig Félix ACHÍN traf, einen japanischen Restaurantbesitzer, der ebenfalls gern Pflanzen züchtete und über diese sprach. Irgendwann kam die neu entdeckte, rotblühende Orchidee ins >>



Rote Blüten in der Ferne können trügen – hier mit *Begonia froebelii*.  
Foto: Stig Dalström



*Phragmipedium besseae*  
6 Fotos: JS



*Phragmipedium caudatum*



*Phragmipedium humboldtii*



*Phragmipedium kovachii*



*Phragmipedium longifolium*



*Phragmipedium schlimii*