

Lesermeinungen



Phragmipedium Acker's Ember
(*Evening Blaze* × *kovachii*) 'Walter'

Ergänzungen zum Artikel: „Interessante Hybriden von Chuck ACKER mit dem *Phragmipedium kovachii*“ im OZ 1-2020, Seiten 5-9.



Phragmipedium Acker's Magic
(*Ackers Classic* × *kovachii*)



Als Ergänzung zur 2. Auflage des *Phragmipedium*-Buchs sende ich Ihnen die Beschreibung der Hybride *Phragmipedium* Bella Tosca (*dalessandroi* × *klotzscheanum*) und auch drei Fotos von der Blüte und Pflanze. Die Registrierung bei der RHS erfolgte am 4.8.2020 und die Erstveröffentlichung der Hybride im 'Orchideenjournal' Heft 3/2020.

Anmerken möchte ich noch, dass die Hybride relativ wüchsig ist. Nach dem Abblühen des ersten Blütentriebs hat sie zwei neue Triebe gebildet, von denen einer im Herbst 2021 eventuell blühen wird. Vielleicht streckt sich das dorsale Sepalum dann etwas mehr in die Höhe und ist nicht so vornüber geneigt.

Ute Böhler, Ludwigsburg



Phragmipedium Bella Tosca
(*dalessandroi* × *klotzscheanum*)

Blätter dunkelgrün 15 bis 25 cm lang, 1,5 bis 1,8 cm breit, in der Mitte gekielt, spitz zulaufend. Infloreszenz 32 cm lang, braun, samtig behaart. Blüte: Schuh und Petalen innen wie außen samtig behaart, dorsales Sepalum 3,8 cm lang und 2,5 cm breit, rötlichbraun, Petalen 6 cm lang, 1,3 cm breit, rötlichbraun, in der Mitte dunkelrot geadert, spitz zulaufend, Petalenbasis deutlich mit rotbraunen Haaren besetzt, Schuh außen gelblich bis rot, dunkelrötlich geadert, Schuh innen gelb mit roten Punkten, 4 cm lang und 2,5 cm breit. Staminodium 0,8 cm breit und 0,3 cm lang, zweilappig mit etwas wulstiger Mittellinie, die beidseitig rotbraun behaart ist.





Frau Hana KAVANOVÁ hat einige Fotos gemacht, darunter auch zwei von einer alten *Phalaenopsis amabilis*-Hybride. Sie sind interessant anzuschauen und eine gute Erinnerung. Solche *Phalaenopsis*-Züchtungen (eigentlich fast reine *Phal. amabilis*) kamen eigentlich schon im vorigen Jahrhundert aus der Mode. Ein Grund ist angeblich die Druckempfindlichkeit ihrer Blüten, ein weiterer ihre geringere Blütenleistung ... Heute handelsübliche Pflanzen sind eigentlich „Abfall“ aus Rückvariationen der Aussaat der farbigen. Aber das wissen Ihre Leser sicher schon. Die schneeweißen Blüten passen zu der Winterlandschaft (Stand 9.2.2021), also schicke ich sie als ein Gruß an die Leserinnen und Leser.

Václav Klát, Hradec Králové, www.orchidey.estranky.cz





2 Fotos für den OZ: Vor vielen Jahren habe ich das *Dendrobium falconeri* gekauft und heuer (Mitte Juni 2021) blüht sie wie noch nie.
Manfred Waisnix, Ried



Orchideenfrende zu Gast in Deggendorf



Hotel Burgwirt

Hier tagt auch die
Orchideengruppe Ostbayern



Hotel Burgwirt
Familie Bornschlegl
94469 Deggendorf-
Natternberg
Deggendorfer Str. 7
Tel. +49 (0) 991 30045
Fax +49 (0) 991 31287
info@hotel-burgwirt.de
www.hotel-burgwirt.de



IGL-Tagung



Alles über Labyrinthfische

von Fr., 24. September 2021, 15 Uhr,
bis So., 26. September 2021, mittags.

Umfangreiches Programm mit vielen Vorträgen,
Referenten aus Österreich & Deutschland u.v.m.

Hotel Burgwirt
94469 Deggendorf-Natternberg
info@hotel-burgwirt.de

Deggendorfer Str. 7
www.hotel-burgwirt.de

6 Fotos: Helmut Krusche



2 x *Calanthe striata*
(Syn. *Calanthe sieboldii*)



Gartenorchideen: Eine Naturform, oben, *Calanthe striata* (Syn. *Calanthe sieboldii*), und eine gärtnerische Hybride, unten, *Calanthe Takane* (*discolor* x *striata*), eingesandt von: Helmut Krusche, Halle in Westfalen.



4 x *Calanthe Takane*
(*discolor* x *striata*)



Japan Orchid Grand Prix 2021 – Champion der Schau: Als in den europäischen Ländern sowie in Nord- und Südamerika alle Orchideenausstellungen ausfielen, konnte in Japan der 'Japan Orchid Grand Prix 2021' abgehalten werden – die größte Orchideenschau der Welt. Das *Dendrobium* Hawaiian Green 'Daisen' wurde der Grand Champion der Schau und erhielt den 'Japan Grand Prix in Tokio 2021', Besitzer ist Hauyuki Kato. Die Hybride überzeugte durch die ansprechende Besetzung der Blütenstände mit großen, wohlgeformten, reinweißen Blüten. Die Hybride war das Ergebnis der Rückkreuzung der Primärhybride *Dendrobium* Jane Warne (*schuetzei* × *dearei*) mit dem *Den. schuetzei*. Die Kreuzung stammt aus den H. & R. Nurseries von Hawaii und wurde 2019 von Fuji-Orchids und Hirojo Fuji aus Japan zur Registrierung angemeldet.

