Vorankündigung für interessierte Sukkulentenfreunde

Fachgesellschaft andere Sukkulenten e.V.

Arbeitsgruppe der Deutschen Kakteengesellschaft

Einladung

zur Jahrestagung und Jahreshauptversammlung

am 11. und 12. Oktober 2014 in Burgstädt, Center Hotel "Alte Spinnerei", Chemnitzer Straße 89-91, D-09217 Burgstädt



Begleitprogramm: Traditioneller umfangreicher Pflanzenverkauf bzw. -tausch (Keine Kakteen).

Übernachtungen sollten rechtzeitig und verbindlich im Tagungshotel bis spätestens 10.09.2014 unter Angabe des Buchungscodes "**FGaS**" vorbestellt werden. Rückfragen und Hinweise zur Veranstaltung bitte an die Geschäftsstelle Wilfried Burwitz, Postfach 100206, D-03002 Cottbus geschaeftsstelle@fgas-sukkulenten.de Tel.: 0355 792537

Frau Eva Grimm begeht am 15. Mai ihren 65. Geburtstag.

Frau Monika Fischer

hat am 18. Mai ihr 40jähriges Jubiläum in unserer Ortsgruppe.

Wir gratulieren beiden dazu recht herzlich und wünschen weiterhin Gesundheit und viel Freude mit den Kakteen.





Astrophytum

22. Jahrgang

Mai 2014

5

Informationsblatt der DKG-Ortsgruppe "Astrophytum" Leipzig Herausgeber: Ortsgruppe "Astrophytum" Leipzig der Deutschen Kakteen-Gesellschaft. Dieses Blatt erscheint monatlich - soweit Artikel vorrätig sind. Der Preis liegt zur Zeit für OG-Mitglieder bei 0,00 Euro - Spenden zur Deckung der Unkosten, Kritiken und Hinweise werden gern von der Redaktion entgegengenommen.

Redaktion: H.-J. Thorwarth, Dr. Konrad Müller; Satz und Druck: H.-J. Thorwarth, Schönbacher Straße 47, 04651 Bad Lausick; Nachdruck, auch auszugsweise, ist mit Genehmigung der Redaktion bzw. des Autors gestattet. Für den Inhalt der einzelnen Beiträge sind die Verfasser verantwortlich. Beiträge und Spenden auf Konto Sparkasse Leipzig.

Während der Winterruhe unserer Kakteen/Sukkulenten



Wenig bekannt unter den Freunden unseres Hobbys ist, dass es aus der großen Familie der Orchideen so einige relativ leicht zu pflegende Arten und Hybriden gibt, die vor allem kühle Überwinterungstemperaturen wie unsere Kakteen/Sukkulenten leiben.

Besonders durch Herrn Grun vom Botanischen Garten Leipzig erstand ich im Laufe der letzten Jahre so einige Pflanzen, bei denen er meint mit diesen niedrigen Temperaturen durchaus Vorlieb zu nehmen. Es sind alles Pflanzen, die ihr heimatliches Verbrei-

20 Astrophytum 22/5 (2014) Astrophytum 22/5 (2014) 17

tungsgebiet in höheren Lagen Südamerikas haben. Mit diesen Pflanzen habe ich auch gute Blüherfolge zu verbuchen. Nicht zuletzt machen diese in der winterlich blüharmen Jahreszeit meine Kakteen/Sukkulentensammlung bunter.

Heute möchte ich eine jedes Jahr reich blühende Orchidee vorstellen. Es handelt sich hier um eine *Odontoglossum* Hybride. Alle Vertreter dieser Gattung kommen am heimatlichen Standort mehr oder weniger in größeren Höhen in Südamerika vor. Es ist ein Epiphyt, auf Bäumen in Astgabeln wachsend. Dieses *Odontoglossum* ist eine Hybride aus vielen Vertretern dieser Gattung (siehe Abbildung).

Meine Pflanze blühte im Jahr 2013 im November/Dezember mit 5 Blütenstielen. Sie

blüht weiß und hat auffällig dunkelviolette Flecken (siehe Foto). Die Einzelblüte ist ca. 8-10 cm groß. Die Kultur ist relativ einfach. Dieses *Odontoglossum* hängt im Sommer vollsonnig bis halbschattig vollkommen im Freien. Sie benötigt, wie so alle Orchideen, das handelsübliche Rindensubstrat und sie bleibt bis Ende Oktober/Anfang November je nach Witterung draußen.

In der Kultur sollte hin und wieder mit handelsüblichem Orchideendünger für Nährstoffe gesorgt werden. Alle drei Jahre wird sie in neues Substrat verpflanzt, damit das Wachstum neuer blühfähiger Pseudobulben gefördert wird.

Text und Fotos
Manfred Biedermann



Aztekium valdezii

Es ist noch nicht so lange her, da bekam ich die vier Mal im Jahr erscheinende Zeitschrift "KAKTYCЫ И НЕ ТОЛЬКО" aus Moskau zugeschickt. Das Heft 4/2013 dieser Zeitschrift begann mit einem Artikel von Carlos Gerardo Velazco Macías, Marco Antonio Alvarado Vázquez und Salvador Arias Montes über eine neue Kakteenart aus Nuevo Leon (Mexiko): *Aztekium valdezii* Velazco, Alvarado et Arias sp. nov. Nach den in dieser Zeitschrift aus dem Internet gezogenen Abbildungen handelt es sich um eine in meinen Augen sehr schöne Pflanze mit einer wunderschönen Blüte.

Bei der Suche im Internet nach Angaben zu dieser Pflanze fand ich dann auch die Erstbeschreibung in der Sonderausgabe Nr. 2 der "Xerophilia" vom August 2013 (siehe Abb. des Titels dieser Zeitschrift, auf dem diese Art abgebildet ist). Bilder von Aztekium valdezii sind im Internet, z.B. bei Google, reichlich zu finden.

Der einzelne Pflanzenkörper hat einen Durchmesser bis 6 cm und besitzt 5 Rippen.

Die Blüten haben 1,5 bis 2,5 cm Durchmesser. In der Mitte ist die Blüte weiß und die Farbe geht dann nach außen in magenta über. Mit *Aztekium ritteri* und *A. hintonii* ist es die dritte Art in dieser Gattung. Sie wächst in einer Höhe von 600 bis 700 m und wurde zuerst im April 2009 gefunden.

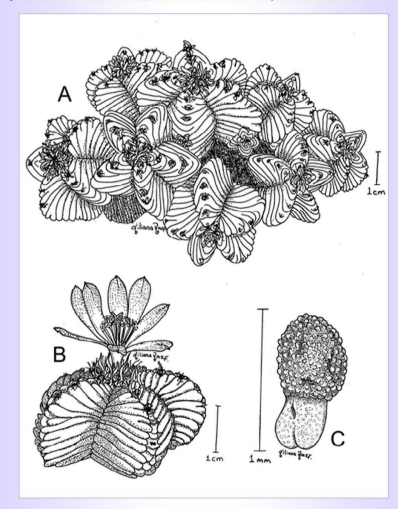
Leider habe ich bisher in gedruckter deutscher Literatur noch nichts darüber lesen können. Ich nehme aber an, dass in nächster Zeit aus den südlich von uns gelegenen Ländern diese Art bei uns für Interessierte (mit dem nötigen Geld) angeboten wird. Zum Beispiel werden im Internet schon 5 Korn Saat für 500,00 Kč (beim Kurs im April sind das reichlich 18 Euro) angeboten und vielleicht sehen wir auch Pflanzen dieser Art auf unserer nächsten Ortsgruppenfahrt. In meiner Fotosammlung existiert auch noch kein Bild dieser Pflanze. Also einmal in das Internet schauen ...

Hans-Jürgen Thorwarth



A new species of Aztekium (Cactaceae) from Nuevo León, Mexico

by Carlos Gerardo Velazco Macías, Marco Antonio Alvarado Vázquez and Salvador Arias Montes



XEROPHILIA

Special Issue no 2 - August 2013

18 Astrophytum 22/5 (2014) Astrophytum 22/5 (2014) 19