



© Ranulf Bennet - About © : Contact SAFLAX - <http://www.saflax.de/copyright>

Artikel-Nr: 13013

90

Große Schneebanane

Ensete glaucum syn. Ensete wilsonii

Die schnellwachsende Schneebanane ist noch nicht so bekannt wie viele andere Arten. Sie bildet einen starken, wachsartigen und grünblauen Scheinstamm aus. Ihre langen Blätter können 2 - 2,5 Meter und der Stamm bis zu 3 - 3,5 Metern erreichen. Sie wächst so schnell, dass sie durchaus nach 4 Monaten schon einen Meter hoch werden kann. Das ist die härteste Ensete-Art. Im englischen Sprachraum wird sie die Snow Banana (Schneebanane) genannt. Zunächst nahm man an, sie sei so hart wie die Musa Basjoo. Das Saatgut soll aus Yunnan stammen, dort wächst sie bis in Höhen von 2700 Meter. Sie ähnelt *Ensete Ventricosum*, hat einen dicken bläulichen Stamm, außen leicht weiß - bleibt aber etwas kleiner und hat eindrucksvolle große Blätter. Das Verbreitungsgebiet erstreckt über Yunnan, Tibet, Nordostindien, Thailand bis Neuguinea, die Winterhärte kann sehr variabel sein. Es ist deshalb ganz wichtig zu wissen, woher das Saatgut stammt, wenn man sie erfolgreich kultivieren will. Saatgut aus der Region Yunnan (große Berghöhen) ist unbedingt zu bevorzugen! Sie bildet keine essbaren Früchte, zur Fruchtbildung wird es auch bei uns wohl kaum kommen. Die Ensete-Arten bilden gewöhnlich keine Kindel. Nur in seltenen Fällen gibt es spontan welche - wenn der Vegetationspunkt geschädigt ist. Falls der Scheinstamm bis zum Boden abfriert, ist meistens mit einem Totalverlust der ganzen Pflanze zu rechnen. Ansonsten sind Musas den Ensete-Arten vorzuziehen, da Musa-Arten viel regenerierungsfähiger sind und nach Frosteinwirkung neue Kidel bilden.

Naturstandort: Die Heimat der *Ensete glaucum* liegt in Nepal, China und Indonesien. Dort wächst sie in Höhenlagen von 800 - 2000 Metern.

Anzucht: Die Anzucht der Samen im Haus ist ganzjährig möglich. Die sehr harten Samen sollten Sie mit Sandpapier vorsichtig anrauen, anschließend für 24 Stunden in raumwarmen Wasser vorquellen und danach 1 cm tief in feuchtes Anzuchtsubstrat setzen. Bei einer Temperatur von 22°-25° C erfolgt die Keimung nach 3 -6 Wochen.

Standort: Bananenpflanzen lieben helle bis sonnige und etwas windgeschützte Standplätze.

Pflege: Wird die Schneebanane im Kübel gehalten, sollte dieser recht groß ausfallen, da bereits eine 3 Jahre alte Pflanze einen 60-70 Liter Topf benötigt. Wird die Banane ausgepflanzt, ein großes Loch graben und dieses mit humusreicher Erde füllen bevor Sie die Pflanze einsetzen. Von Mai bis Ende September alle 10 Tage mit Kübelpflanzendünger versorgen. Je nach Haltung und Wachstum kann die Pflanze auch nicht essbare Früchte ansetzen.

Im Winter: Die Pflanze kann im Winter draußen überleben. Dafür werden bereits im Spätherbst erst alle Blätter abgeschnitten. Der Scheinstamm der Staude wird mit einem geraden Schnitt 20 cm oberhalb der Erdoberfläche abgetrennt und danach mit einem Jute-Fleece oder einer Kokosmatte umhüllt. Einen Plastiktopf darüberstülpen und mit Erde anhäufeln. Im Gewächshaus kann die Banane bei 10°-12°C überwintern. Es müssen nur die Blätter abgetrennt werden. Im späten Frühjahr treibt die Schneebanane neben dem Reststamm wieder aus. Diese Banane im Boden zu überwintern ist nur in klimatisch ganz besonders bevorzugten Gebieten zu empfehlen, wie zum Beispiel im Tessin. Am Besten ist, man gräbt die Pflanze im Herbst aus und schneidet die Blätter ab, überwintert den nackten Scheinstamm mit Wurzelstock (Scheinstamm bitte nicht zurückschneiden, da sonst nicht mehr regenerierungsfähig) frostfrei und trocken bei ungefähr +5°C. Im Frühjahr die Pflanze wieder auspflanzen, sie treibt dann wieder aus.