

Fleuroselect-Gold 2010 für Züchtungen aus drei Ländern

Physostegia virginiana 'Crystal Peak', *Sanvitalia speciosa* 'Million Suns' und *Gaillardia x grandiflora* 'Mesa Yellow' sind die drei **Fleuroselect-Goldmedaillengewinnerinnen** 2010. Es handelt sich damit um je eine Sorte aus Deutschland, der Schweiz und den USA.

Physostegia 'Crystal Peak'

Die neue Züchtung von Benary (Hann. Münden) wird als Topf- und Beetpflanze verwendet. *Physostegia virginiana* 'Crystal Peak' zeigte bei den Anbauproben im Gewächshaus wie auch in den Freilandversuchen einen außergewöhnlich kompakten Wuchs und hohe Uniformität. Die Mitteilung von Fleuroselect stellt auch den frühen Blühbeginn sowie die lange Blühdauer heraus. Dank des kompakten Wuchses sei der Flächenbedarf gering.

Die reinweißen einfachen Blüten stehen an Blütenständen und haben etwa zwei Zentimeter Durchmesser. Blühbeginn ist ungefähr 90 Tage nach der Aussaat.

Das Saatgut (380 Korn pro Gramm) keimt gut bei etwa 20 °C. In der Keimphase soll das Substrat feucht, aber nicht nass sein. Ausgesät wird 'Crystal Peak' im Dezember für den Absatz als Packs, ansonsten aber im Februar/März. Im April oder Mai wird in 12er-Töpfe umgesetzt. *Physostegia* wünscht eine sonnige Lage im Garten.



Physostegia 'Crystal Peak' von Benary beeindruckte mit langer Blühdauer

Sanvitalia 'Million Suns'

Die Sorte von Dittmar aus der Schweiz gefiel mit der Fülle von perfekt geformten goldgelben Blüten. Beeindruckend für die Fleuroselect-Jury waren der außergewöhnlich kompakte Wuchs, die gegenüber anderen *Sanvitalia* verbesserte basale Verzweigung sowie die lange Blütezeit von Mai bis zum ersten Frost.

Sanvitalia speciosa 'Million Suns' dient zur Verwendung für Rabatten, Beete, Container, Kästen und Ampeln. Die goldgelben Blüten haben nur etwa einen Zentimeter Durchmesser. Blütezeit: Mai bis erster Frost. Blühbeginn ist ungefähr 100 Tage nach der Aussaat.

Saatgut: 1400 Samenkörner pro Gramm. Ausgesät wird Mitte Januar für Packs, ab Anfang Februar für die Kultur in Töpfen. Die *Sanvitalia* keimen bei 18 °C und werden bei 15 °C weiter kultiviert.

Die Pflanzen dieser Art wünschen sonnige Lage. Standweite in Gartenbeeten: 20 bis 25 cm.



Sanvitalia 'Million Suns' stammt von Dittmar aus der Schweiz

Gaillardia 'Mesa Yellow'

Die Fleuroselect-Goldmedaille 2010 für *Gaillardia x grandiflora* 'Mesa Yellow' – eine F₁-Hybride von Ball Horticultural aus den USA – basiert auf der Schönheit und Fülle der gelben Blüten sowie dem exzellenten Gartenverhalten und der langen Blütezeit. Die 'Mesa Yellow' wurden bei den Tests nicht lang und schlaff.

Fleuroselect bezeichnet diese Sorte als erste kommerziell verfügbare gelbe samenvermehrte *Gaillardia*.

Mesas sind Berge mit weiter Gipfelfläche, oft verbunden mit Steilhängen. Die gleichmäßige Form der *Gaillardia* 'Mesa Yellow' ähnele solchen flachen Berggipfeln, heißt es. *Gaillardia* 'Mesa Yellow' gilt als Ergänzung der Reihe von Stauden, die schon im ersten Jahr ohne Vernalisation blühen.

Blütezeit: Frühjahr bis Spätsommer, Blühbeginn ist etwa 120 Tage nach der Aussaat. Verwendung vor allem als 40 bis 45 cm hohe Beetpflanze.

Ausgesät wird ab Januar. Empfohlene Keimtemperatur: 20 °C. Das Aussaatsubstrat soll gleichmäßig feucht, aber nicht zu nass gehalten werden. Weiterkultur in 10er- bis 12er-Töpfen.

gb/eh



Gaillardia 'Mesa Yellow' von Ball wurde nach einem Bergtyp benannt
Werkaufnahmen