

Nature to the people



EASY GARDEN

Schmetterlingsbeet



Pflanzenübersicht



Katzekraut

Nepeta 'Walkers Low'

Höhe: 50 cm

Blütezeit: Juni - September

Die Katzenkraut ist eine wirklich hübsche Staude, die eine Menge Bienen und Schmetterlinge anlockt und sich vortrefflich in Sträußen macht. Die Katzenkraut ist eine krautartige Staude mit Laub, das nach Anis duftet und sich gut in Salaten machen kann. Die Katzenkraut hat kleine, blaulila, duftende Blüten, die dicht an hohen Stängeln sitzen.



Tauben-Skabiose

Scabiosa 'Kudo'

Höhe: 35 cm

Blütezeit: Mai - September

Die Tauben-Skabiose ist ein absoluter Staudenbeetfavorit. Die aufrecht wachsenden langen Stängel mit pinken, kissenförmigen Blüten sind robust und eignen sich zum Abschneiden. Die Tauben-Skabiose wächst schön in kompakten Büscheln. Die Tauben-Skabiose ist eine der am längsten blühenden Stauden und produziert während der ganzen Saison viele Blüten. Die Tauben-Skabiose lockt Schmetterlinge und Bienen an.



Purpur-Sonnenhut

Echinacea purpurea 'Magnus'

Höhe: 50 - 100 cm

Blütezeit: Juli - September

Der Purpur-Sonnenhut ist eine der schönsten und beliebtesten Blumen im Staudenbeet. Der Purpur-Sonnenhut hat einen steifen Stängel, der sich perfekt zum Abschneiden eignet, und er lockt eine Vielzahl von Schmetterlingen an. Er bekommt große, hübsche, leuchtende, rosarote Blüten. Es ist wichtig, dass die verwelkten Blüten entfernt werden, damit die Pflanze ihre Energie in die Bildung neuer Blüten stecken kann.



Königskerze

Verbascum phoeniceum 'Rosetta'

Höhe: 90 cm

Blütezeit: Juni - August

Die Königskerze ist eine stattliche Pflanze, die architektonische Form mit einer schönen Farbe kombiniert. Sie produziert elegante Spitzen und einen langen, luftigen, verzweigten Blütenstängel, der dem Garten Höhe verleiht. Die vielen Blüten öffnen sich von unten nach oben. Die Blüten sind romantische, rosa Kunstwerke mit orangefarbenen Staubgefäßen. Die Königskerze lockt Schmetterlinge und andere nützliche Insekten an.



Oregano

Oreganum laevigatum 'Herrenhausen'

Höhe: 40 cm

Blütezeit: Juni - September

Der Oregano 'Herrenhausen' ist eine Kräuterstaude, die gleichzeitig schön und nützlich ist. Er hat dunkles und leicht wohlriechendes Laub, rötliche Stängel und hübsche lilarosa Trauben duftender Blüten. Das Wachstum ist aufrecht. Der Oregano Herrenhausen bietet einen Klangteppich aus begeistert summenden Bienen und Schmetterlingen. Die Blüten sind hervorragend für Sträuße.



Woll-Ziest

Stachys byzantina 'Silver Carpet'

Höhe: 25 cm

Blütezeit: Juli - August

Der Woll-Ziest ist ein Künstler der Sinnlichkeit. Man kann es nicht lassen, die pelzigen, weichen, silbergrauen Blätter zu streicheln. Woll-Ziest wird häufig als bodendeckende Staude verwendet, da er relativ selten blüht. Wenn die feinen lilarosa Blüten hervorspitzen, sitzen sie eng am aufrecht wachsenden Stängel. Der Woll-Ziest ist bienen- und insektenfreundlich, wenn er in Blüte steht.



Salbei

Salvia nemorosa 'Salute Ice Blue'

Höhe: 40 cm

Blütezeit: Juni - September

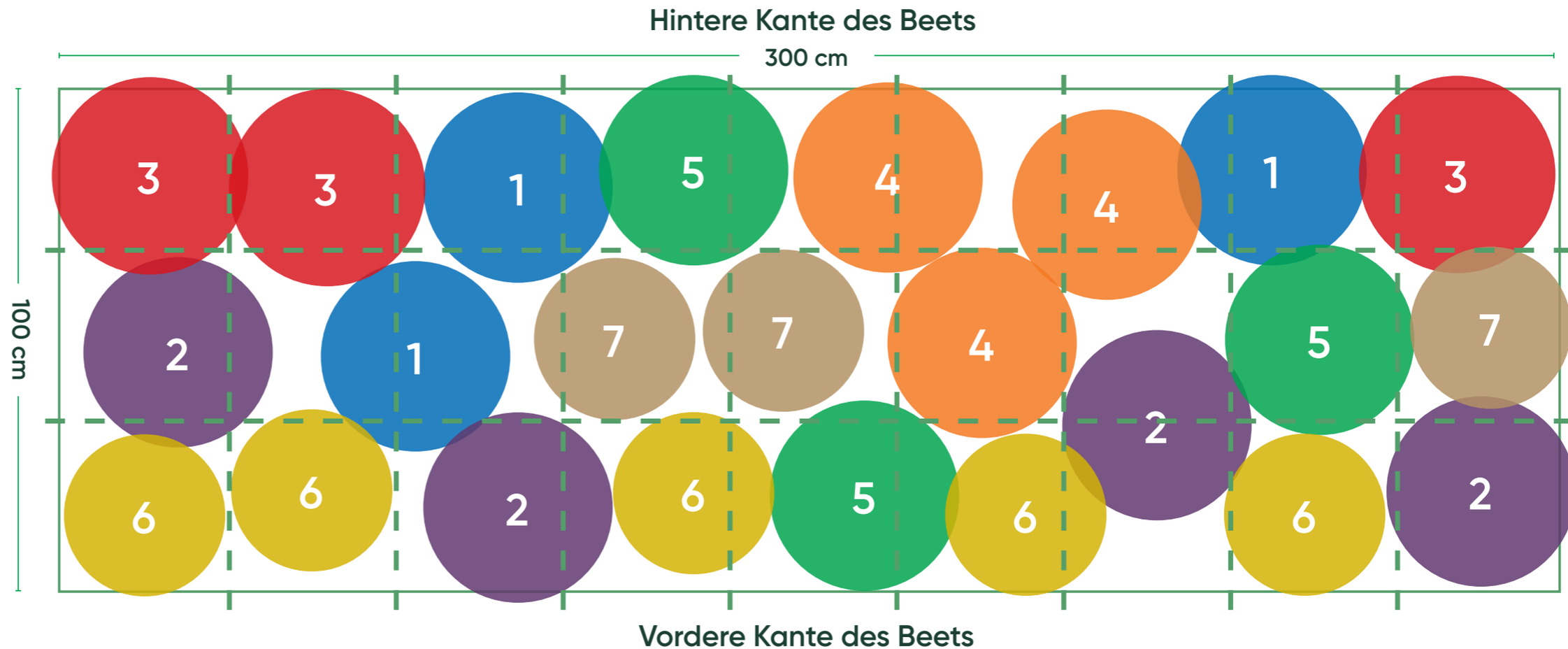
Salbei ist eine hübsche, duftende und einfache Staude. Er ist nicht nur eine Zier, sondern bildet hübsche blaulila Blüten und lockt aufgrund des hohen Nektargehalts während der Blüte überraschend viele Schmetterlinge und Bienen an. Salbei hat ein aufrechtes Wachstum. Die vielen einzelnen Blüten öffnen sich von unten nach oben. Die Blütezeit verlängert sich, wenn die verwelkten Blüten entfernt werden.

Beetplan

Vorschlag für einen 1x3 m² Beetplan, ansonsten pflanzen Sie, wie es in Ihrem Garten passt.

Pflanzen

- 1 Katzenkraut
- 2 Tauben-Skabiose
- 3 Purpur-Sonnenhut
- 4 Königskerze
- 5 Oregano
- 6 Woll-Ziest
- 7 Salbei



Alles in einer Kiste

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem neuen Schmetterlingsbeet. Alles, was Sie für Ihr neues Beet benötigen, befindet sich in der Kiste. Die Kiste enthält 24 Stauden, die ausgewachsen eine Fläche von 3 m² bedecken. Wenn das Beet zugewachsen ist, hat sich eine feine Bodendecke gebildet, die minimale Pflege erfordert. Dies ist die optimale Lösung für alle, die ein tolles, blühendes Beet lieben, aber nicht zu viel Zeit mit Gartenarbeit verbringen möchten.

Schmetterlingsbeet

Das Schmetterlingsbeet ist ideal, wenn Sie sich ein Beet voller Leben und hübscher, flatternder Schmetterlinge wünschen oder wenn Sie es Schmetterlingen einfacher machen möchten, Nahrung zu finden. Unser Gärtner und Gartendesigner hat sorgfältig Pflanzen ausgewählt sowie Farben und Höhen abgestimmt, damit Sie eine herrlich lange Blütezeit von Mai bis September erhalten. Die Farben im Beet sind hübsche Töne von Blaulila, Graugrün und Rosa. Alle Pflanzen sind mehrjährige Stauden. Wenn die Pflanzen ausgewachsen sind, erreicht das Beet je nach Verhältnissen eine Höhe von bis zu ca. 80 cm.

GASA GROUP EasyGarden bietet auch ein Schnittbeet und ein Wildgartenbeet an.

Insektenfreundliches Staudenbeet

Viele Insekten sind bedroht, darunter Schmetterlinge und Bienen. Die Gefahr des Aussterbens ist primär auf eine Einschränkung der Lebensräume zurückzuführen, wodurch sich die Nahrungsquellen der Insekten verringern. Dies ist besorgniserregende, weil die Insekten eine wichtige Rolle für ein funktionierendes Ökosystem erfüllen. Die Insekten sind Nahrung für viele Tiere, und zugleich sind sie entscheidend für das Bestäuben z. B. von Obstbäumen. GASA GROUP hat ein insektenfreundliches Staudenbeet entworfen, das einen hohen Nektar- und Pollenwert anstrebt, also Pflanzen, die Insekten Nahrung bieten und die daher entscheidend für die gesamte Biodiversität sind.

Pflanzanleitung:

1. Zunächst die Pflanzen leicht wässern, wenn sich die Erde trocken anfühlt.
2. Standort für Ihr neues Beet auswählen, die Pflanzen gedeihen am besten in Sonne und Halbschatten. Die Erde soll normale, gut durch'nässen Gartenerde sein. Die Erde kann ggf. mit Kompost oder frischer Erde verbessert werden.
3. Die Erde gut umgraben, sodass sie leicht und porös wird. Die Erde von Unkraut, Wurzeln und Steinen säubern. Alles gut durchrechen und die Erde glätten.
4. Für das Beet 1 x 3 Meter abstecken. Das Beet in drei Felder à 1 x 1 Meter aufteilen. Stöcke oder eine Schnur zum Abstecken verwenden; so ist es leichter, den Beetplan zu befolgen.
5. Das Beet ist so ausgelegt, dass es eine vordere und eine hintere Kante hat. Die niedrigsten Pflanzen stehen vorne und die höchsten hinten.
6. Die Pflanzen wie auf dem Beetplan gezeigt auf die Erde stellen. Das farbige Pflanzenschild zeigt wo.
7. Ein Loch graben, das etwas größer ist als der Erdklumpen der Pflanze. Pflanze und Erdklumpen vorsichtig aus dem Pflanzentray heben. Die Pflanze in derselben Höhe wie die Erdhöhe im Tray einpflanzen. Nach dem Auspflanzen die Erde um die Pflanze leicht andrücken.
8. Das Beet nach dem Auspflanzen gut wässern. Die Pflanzen dürfen nicht austrocknen. In den ersten Wochen die Pflanzen regelmäßig gießen, bis die Pflanzen angewachsen sind. Danach sollten die Pflanzen allein zurechtkommen, doch in besonders trockenen Perioden sind sie zu gießen.
9. Pflege Ihres Beets: Die Blütezeit verlängert sich, wenn verwelkte Blüten und Blütenstände laufend entfernt werden. Am Ende der Saison können Sie verblühte Samenstände stehen lassen. Nach dem Frost im März/April das gesamte Beet auf ca. 15 cm Höhe herunterschneiden, sodass sich neue Triebe entwickeln können.
10. Vergessen Sie nicht, im Laufe der Saison ein paar Mal zu düngen.
11. Die gesamten Informationen finden Sie auf easygarden.gasagroup.com oder über den QR-Code.

Nature to the people



EASYGARDEN

GASA GROUP Denmark A/S • DK-5250 Odense SV

 GASA GROUP Denmark A/S  GASA GROUP Denmark  nature_to_the_people

