



BUGA Erfurt 2021

Bund deutscher Staudengärtner Dokumentation Staudenpflanzungen

Liliengarten

1 Der Blick auf's Ganze

MICHAEL DANE, KATHI SCHUCHERT

Fotografie: WOLFGANG BORCHARDT

Intention Liliengarten

Der an dieser Stelle von Beginn an platzierte und dem Iris-Garten vorgelagerte Liliengarten wurde für die BUGA 2021 neu gestaltet.

Intention ist, sowohl Lilienliebhaberinnen und Lilienfreunde in ihrer Neigung zu bestätigen, als auch allen anderen zu demonstrieren, welche gestalterischen Möglichkeiten in den Pflanzen stecken.

Die Blühzeit der Lilien in verschiedenen Arten, Klassen und Sorten – Juni bis September – deckt sich mit der vieler Stauden. Entsprechend wird gezeigt, wie durch gut gewählte Nachbarschaften die Wirkung des Pflanzbildes gesteigert werden kann.

Die Lilien sind innerhalb der Beete jeweils mittig streifenförmig angeordnet. Stauden ringsum bieten Halt und farbliche Begleitung.

Eine besondere Herausforderung besteht darin, dass die Lilien sowohl in den ersten, als auch in den letzten BUGA-Wochen nicht präsent sind. Wie kann es durch geeignete Vorläufer- und Nachfolgestauden gelingen, die sonst leeren Lilien-Plätze zu kaschieren?



April [1] Erster Flor: Fritillaria



April [2]



Mai [2]



Mai [3]

Mai [4]





Mai [5]



Juni [1]



Juni [2] Starker Aspekt mit Allium



Juni [3]



Juni [4] In den Mittelstreifen werden die Lilien sichtbar



Juli [1]



Juli [2] Während die Allium abblühen, tauchen die ersten Lilien auf



Juli [3] Zeit des stärksten Andrangs von Interessenten und Höhepunkt der Pflanzung



Juli [4]



August [1] Lilien sind weitgehend eingezogen



August [2]



August [3] Wogendes, immer noch attraktives Blütenmeer



September [1]



Oktober [1]



BUGA Erfurt 2021

**Bund deutscher Staudengärtner
Dokumentation Staudenpflanzungen**

Liliengarten

2 Details: Auf gute Nachbarschaft

MICHAEL DANE, KATHI SCHUCHERT

Fotografie: WOLFGANG BORCHARDT



April [1] Fritillaria und Tulpen als „Vorläufer“ in den Lilienstreifen



Mai [1] Abgeräumte Fritillaria. Die flächige Konzentration von Stauden mit kurzem Vegetationszyklus birgt das Risiko von Fehlstellen.



Juni [1] Allium 'Mt. Everest'



Juni [2]



Juni [3]



Juni [5]



Juni [6]



Juni [9] Delphinium + Tanacetum macrophyllum



Juni [10] *Phlomis russeliana* + *Allium atropurpureum*



Juni [12]



Juni [13] Allium 'Purple Sensation' o.ä.



Juli [1]



Juli [2] Allium sphaerocephalon



Juli [3]



Juli [4]



August [1]



August [2]



August [3]



August [6]



August [7]



August [8]



August [9] *Alcea rugosa* + *Thalictrum* + *Verbena bonariensis*



August [10]



August [11]



August [13]



August [14]



August [15]



August [16]



August [17]



August [18]



August [19]



August [20]



August [21]



August [22]



August [23]



August [24] *Allium sphaerocephalon* + *Allium* 'Purple Sensation' o.ä.



August [25



August [28]



August [29] Kniphofia + Nassella tenuissima

August [30] *Liatris* + *Echinacea purpurea*





August [32]



August [33]



August [34] *Alcea rugosa* + *Verbena bonariensis*



August [35]



August [36]



August [37] Kniphofia + Calamintha 'Triumphator'





August [39] Agastache + Helenium



September [3]



Oktober [2]



Oktober [3] Nassella tenuissima + Kniphofia + Gaura