



Ein frisch geschlüpftes Weibchen von *Osmia cornuta* besucht den Blaustern, der trotz seiner kurzen Blühzeit als Nektar- und als Pollenquelle attraktiv ist.



Hier wurde bereits viel Blaustern-Pollen in die als Transporteinrichtung dienende Bauchbürste umgeladen. Die blaue Pollenfarbe belegt die Blütensteigtigkeit des Weibchens auf seinem Sammelflug.



Die im Hochsommer blühenden Lauch-Arten sind die ausschließlichen Pollenquellen der Lauch-Maskenbiene (*Hylaeus punctulatissimus*), die dem Anbau von Zwiebeln und Küchen-Lauch in den menschlichen Siedlungen gefolgt ist. In Ziergärten besucht sie aber auch den Kugel-Lauch (*Allium sphaerocephalon*), den Runden Lauch (*Allium rotundum*) und den Berg-Lauch (*Allium montanum*). Weil der Schnittlauch viel früher blüht, kommt er als Pollenquelle für die Maskenbiene nicht in Frage.

