



NAHRUNG FÜR KÄFER, WANZEN & FLIEGEN

Manche Käfer haben es vor allem auf den Pollen von Blüten abgesehen. Sie nutzen Blüten aber auch zum Sonne tanken und als Übernachtungsplatz.

Streifenwanzen, Stinkwanzen und Lederwanzen ernähren sich mit ihrem Rüssel von Pflanzensäften. Sie legen ihre Eier auf den Nahrungspflanzen ab, damit ihr Nachwuchs direkt nach dem Schlüpfen versorgt ist.

Gartentipp aus
der Palmengarten-Ausstellung
ABGESTAUBT –
VON BLÜTEN UND IHREN BESUCHERN
palmengarten.de



Neben der bekannten Stubenfliege (*Musca domestica*) gibt es in Deutschland tausende verschiedene Fliegenarten. Zu ihnen zählen auch die Schwebfliegen, die sich mit ihrem Saugrüssel von Nektar und Pollen ernähren und hierbei die Pflanzen bestäuben. Die Larven einiger Arten ernähren sich von Blattläusen.

Über diese Pflanzen freuen sich Käfer, Wanzen und Fliegen in Ihrem Garten.

PFLANZEN FÜR KÄFER

PFLANZENART	BLÜTEN-FARBE	BLÜH-ZEIT	WUCHS-HÖHE	STAND-ORT	BODEN
Gewöhnliche Waldrebe (<i>Clematis vitalba</i>)	weißgelb	VII – X	500 – 1000 cm	☀ ☀	kalkhaltige, feuchte Lehmböden
Wilde Möhre (<i>Daucus carota</i> subsp. <i>carota</i>)	weiß	VI – IX	30 – 80 cm	☀	anspruchlos
Hundsrose (<i>Rosa canina</i>)	rosa	V – VI	200 – 300 cm	☀ ☀	keine nassen Böden

PFLANZEN FÜR WANZEN

PFLANZENART	BLÜTEN-FARBE	BLÜH-ZEIT	WUCHS-HÖHE	STAND-ORT	BODEN
Wald-Engelswurz (<i>Angelica sylvestris</i>)	weiß	VII – IX	80 – 160 cm	☀ ☀ ☀	nährstoffreich, feucht
Rainfarn (<i>Tanacetum vulgare</i>)	gelb	VII – IX	80 – 120 cm	☀	anspruchlos
Große Brennnessel (<i>Urtica dioica</i>)	gelb-grün	VI – XI	30 – 150 cm	☀ ☀	nährstoffreich, feucht

PFLANZEN FÜR FLIEGEN

PFLANZENART	BLÜTEN-FARBE	BLÜH-ZEIT	WUCHS-HÖHE	STAND-ORT	BODEN
Zypressen-Wolfsmilch (<i>Euphorbia cyparissias</i>)	gelb	IV – VI	10 – 20 cm	☀	kalkhaltig, durchlässig
Echter Baldrian (<i>Valeriana officinalis</i>)	hellrosa	VI – VIII	70 – 150 cm	☀ ☀ ☀	feucht, nährstoffreich
Gewöhnlicher Liguster (<i>Ligustrum vulgare</i>)	weiß	VI – VII	250 – 300 cm	☀ ☀ ☀	kalkhaltige, feuchte Lehmböden