BIO-NÜTZLINGSWEIDE

Bestandteile der Mischung:

Stockrose, Ringelblume, Sommeraster, Färberdistel, Kornblume, Cosmea, Bartnelke, Schleierkraut, Sonnenblume, Jungfer im Grünen, Serradella, Tagetes Carmen, Tagetes Primo Yellow, Zinnie, Borretsch, Salatchrysantheme, Koriander, Gartenkresse, Liebstock, Basilikum, Zitronenmelisse, Thymian, Saatwicke Toplesa, Phacelia Mira, Rotklee Reichersberger Neu, Gelbsenf Carnella, Buchweizen Billy

Aussaat: April – August Saattiefe: 1-3 cm Keimdauer: 4-21 Tage

Blüte: Juni - Oktober

Aussaat auf eher mageren, nährstoffarmen und ungedüngten Boden im Garten. Rasen, Pflanzenteile und Wurzeln entfernen und den Boden auflockern bis er feinkrümelig ist. Bei schweren Böden sollte Sand untergemischt werden. Das Saatgut aussäen, mit dem Boden leicht oberflächlich vermischen und mit der Schaufel leicht andrücken. Die Erde während der Keimzeit gut feucht halten.

Ein- bis zweimaliges Mähen im Juli bzw. Spätherbst.

Hinweis:

Viele dieser Blumen blühen bereits im ersten Jahr, sie werfen teilweise Samen ab und entwickeln sich im darauffolgenden Jahr wieder.

Vorteile/Eigenschaften:

- vielfältige, biologische Nahrung für Bienen und Insekten bis in den Herbst
- Einjährige Sorten bieten Blüherfolg kurz nach der Aussaat, die mehrjährigen Sorten ermöglichen eine langfristige und nachhaltige Etablierung der Nützlingsweide.
- sowohl für den Garten als auch fürs Blumenkistl

Gutes Gelingen! wünscht Göllersdorf For Future

P.S.: Der Vortrag "Gärten klimafit machen" vom 28.2.2020 im Rathaus Göllersdorf kann demnächst auf unserer Website www.göllersdorf-for-future.at aufgerufen und nachgeschaut werden!