



Deutsche Gartenschau — Coburg 1930
Rabatten mit Frühlingstor, Wasserkunst, Sonnenuhr und Plastik

und nicht durch Köpfen oder Beschneiden der am reichsten blühenden Teile beraubt werden. Bei allen Stauden und Sommerblumen sind die nichtgefüllten Sorten für die Bienen nützlicher als die halb und ganz gefüllten. Leider besteht in dieser Hinsicht ein gewisser Gegensatz zwischen den Wünschen des Gärtners und des Imkers. Weniger tritt das in Erscheinung bei der Auswahl der Steingartengewächse, weil die gefüllten Sorten hier an und für sich seltener sind.

Eine Berücksichtigung der Bienenweide ist bei der Auswahl des Materials zur Bepflanzung kommunalen Geländes durchaus möglich.

Die zuständigen Anstalten für Bienenzucht geben Auskunft über die zur Verwendung auf Dedland, im Forst, für Straßenpflanzungen, Parks, Alleen und Anlagen besonders geeigneten Bienen-Nährpflanzen.

Nachstehend sind für die einzelnen Verwendungszwecke bienenwirtschaftlich wertvolle Arten aufgezählt.

1. Zur Bepflanzung von Dedland:

bei der forstlichen Kultur: Robinie, Götterbaum;
auf Dämmen, Wegrändern und Halden: Robinie, Salweide, Küblerweide.

2. Im Forst:

als Windmantel: Robinie;
auf Feuerschutzstreifen und zur streifenweisen Einpflanzung in Nadelholzbestände zwecks Schädlingsbekämpfung: Robinie, Ahorn, Linde;

als Unterholz: Faulbaum;

als Treibholz: Salweide.

Geschont werden sollten: Himbeere, Brombeere, Weidenröschen.

3. Für Straßenpflanzungen:

von den Obstbäumen: besonders Süßkirsche und Apfel;
Zier- und Nutzhölzer: Bergahorn, Zuckerahorn, Spizahorn, Schwarzlinde, Krimlinde, Breitblättrige Sommerlinde, Robinie.

4. Für Parks, Alleen, Anlagen (öffentliche Plätze, Promenaden und Friedhöfe):

hochstämmig: die unter 3. genannten Ahorn- und Lindenarten, Robinie, außerdem auch rotblühende Kastanien;

als Unterholz: Faulbaum, Haselstrauch;

als Hecke und für Gebüschgruppen: *Azalea nudiflora*, *Azalea pontica*, *Azalea mascula*, *Berberis vulgaris*, *Cornus sanguinea*, *Crataegus*, *Daphne mezereum*, *Deutzia*, *Forsythia*, *Genista sagittalis*, *Genista tinctoria*, *Hibiscus*, *Lonicera*, *Prunus spinosa*, *Symphoricarpos racemosus*.

Blütenstauden und Zwiebelgewächse für Gruppen, Beete und Einfassungen: *Aconitum napellus*, *Actaea spicata*, *Ajuga*-Arten, *Allium fistulosum*, *Allium cilicium*, *Althaea rosea*, *Anchusa italica* u. a., *Anemone*, *Hepatica*, *Aquilegia vulg.*, *Aster alpinus*, *Aubrietia*-Arten, *Caltha palustris*, *Cardamine pratensis*, *Chelone barbata*, *Convallaria*-, *Corydalis*-, *Delphinium*-Arten, *Echinops ritro*, *Echinops sphaerocephalus*, *Eranthis hiemalis*, *Eryngium*-Arten, *Frittilaria imperialis*, *Gypsophila paniculata*, *Helenium*-, *Helianthus*-, *Heuchera*-, *Hyacinthus*-Arten, *Lamium maculatum*, *Lavatera*-Arten, *Malva moschata*, *Monarda didyma*, *Papaver orientale*, *Papaver nudicaule*, *Rheum palmatum*, *Rudbeckia*-, *Solidago*-, *Salvia*-, *Thalictrum*-, *Thymus*-, *Trollius*-, *Veronica*-Arten.

Steingartengewächse: *Allium fistulosum* und *cilicium*, *Alyssum saxatile*, *Arabis alpina*, *Cardamine pratensis*, *Centaurea montana*, *Dracocephalum*-, *Sedum*-Arten.

Schlingpflanzen zur Belegung von Mauerwerk, Geländer, für Laubengänge: *Ampelopsis quinquefolia*, *Bryonia alba*, *Clematis* in den verschiedenen Gartenformen, *Polygonum Auberti*.

Sommerblumen für Blütenbeete! Ringelblume, Kornblume, Drachenkopf, Sonnenblume, Schleifenblume, Mohn, Resede, Skabiosen, Herbstastern, einfache China-Astern.

Die Förderung der Bienenweide auf öffentlichem Grundeigentum besteht aus einer Summe von Kleinarbeit. Da durch sie ohne erhöhten Aufwand aber reicher Nutzen entstehen kann, darf wohl angenommen werden, daß die hier vorgetragenen Wünsche der Bienenzucht Beachtung finden.