

Bienentrachtfließband (13.1.2020): Infos an klaus.koerber@lwq.bayern.de

1. Blütenpflanzen, die vor dem Obst blühen: „März“

Haselnuss-P2 (Hallesche Riesen, Katalonski, Emoa 1) und **Baumhasel**: erstes Pollenfutter
Winterblühender Schneeball: Viburnum fragrans und Vib. bodnandense in Sorten, Top Beflug

Winterblühender Jasmin: Jasminum nudiflorum, gelbe Blüte wird sehr gut befliegen

Lonicera purpusii: lange Blütezeit, sehr viele Hummeln

Abeliophyllum distichum: **Schnee-Forsythie**

Cornus mas-N3/P3: **Kornelkirsche**, tolle Früchte, auch als kleiner Baum schön

Fraxinus angustifolia Raywood: südliche Esche, Top Baum, starker Beflug, primär Pollen

Salix caprea Mas-N4/P4: **Salweide**, Palmweide, Weiden allgemein extrem wichtig

Prunus cerasifera=Myrobalane-N2/P2: **Kirschpflaume**-die erste weiße "Obstblüte"

Prunus spinosa-N2/P3: **Schlehe**, ökologisch sehr wertvoll

Prunus cerasifera Nigra-N2/P2: **Blutpflaume**

Zierkirschen früh-N3/P2: Prunus Accolade+Prunus sargentii Rancho

2. Obstblüte und Pflanzen, die mit dem Obst blühen: „April“

Mandel-N3/P3 etwas vor **Pfirsich-N2/P2** und **Aprikose-N2/P2**...

...dann **Zwetschge-N2/P2** und danach **Süß- und Sauerkirsche-N4/P4**

...dann **Birne-N2/P3** inkl. Pyrus salicifolia Pendula: weidenblättrige „Olivenbirne“

...dann **Apfel-N4/P4**: Topaz, Santana, Roter Aloisius, Florina, Rubinola

Zieräpfel-N3/P3: Evereste, Red Sentinel, Rudolph...

Cydonia oblonga-N2/P2: die **Quitte** löst in der Blüte den Apfel ab

Acer platanoides: **Spitzahorn-N3/P2** mit frühem Obst, Super Beflug

Acer monspessulanum-N4/P2: **Französischer Ahorn**, kleiner Gartenbaum

Acer campestre-N2/P2: heimischer **Feldahorn** ein super Klimagehölz

Acer pseudoplatanus-N4/P2: **Bergahorn** mit später Apfelblüte, viele Probleme

Acer palmatum in Sorten-N2/P1: **japanischer Ahorn** gut befliegen

Amelanchier-N2/P1: **Felsenbirne**, lecker und auch als kleiner Baum schön

Cercis chinensis **Avondale** N2/P2: Chinesischer Judasbaum, ein kleines Juwel

Chaenomeles japonica-N2/P3: **Scheinquitte/Zierquitte** in versch. Blütenfarben

Osterschneebälle-N1/P1: Viburnum carlesii Aurora, danach Viburnum burkwoodii

Ribes sanguinea und Ribes aureum N2/P2: **Blut- und Goldjohannisbeere**

Berberis julianae: **Immergrüne Berberitze**

Buxus sempervirens-N2/P3: **Buchs**-eine Tragödie!

Mahonia aquifolium-N2/P3: immergrüne **Mahonie**

Osmanthus x burkwoodii/ Osmanthus delavayi: **Duftblüte** als Bux-Ersatz

3. Bienengehölze nach der Obstblüte und vor den Linden-1. Maihälfte

Roskastanie und rotblühenden Kastanie **Briotti** (beideN3/P3): viele Hummeln

Aronia melanocarpa-N2/P2: die **Apfelbeere** als „Super-Fruit“ in Sorten

Berberis thunbergii in Sorten und immergrüne Berberitzen (Jytte, Amstelveen, Verrucandi): N2,P2

Caragana arborescens-N2/P2: **Erbsenstrauch** in Sorten (Pendula, Walker, Lorbergii)

Cercis siliquastrum und Cercis canadensis-N2/P2: **Judasbaum** mit pink-rosa Blüte

Euonymus alatus Compactus: Kugeliger Spindelstrauch

Lonicera xylosteum (**Heckenkirsche**) und Lonicera tatarica Hacks Red/Arnold Red: N2/P2

Prunus laurocerasus-N2/P2: **Kirschlorbeer** und **Photinia**, Glazmispel ohne Schnitt blühend ein Bienengehölz

Viburnum burkwoodii, Viburnum juddi: blühen mit Flieder

Paulownia tomentosa: **Blauglockenbaum**

Crataegus lavalley Carrierii: **Apfeldorn**, super Hausbaum, Bienen und Vögel

Fraxinus ornus-P3 plus Kugelform Meczek: **Mannaesche**, mit orangeroter Herbstfärbung

Laburnum anagyroides Vossii-N1/P2: **Goldregen** wird gut behummelt

Sorbus aria-N2/P2: **Mehlbeere** für Kalk, Sorbus aucuparia-N2/P2: **Vogelbeere**, sauren Boden

Sorbus commixta **Dodong**+Sorbus thuringiaca Fastigiata: zwei schöne Kleinbäume

Sorbus latifolia Henk Vink+Sorbus torminalis: zwei Zukunftsbäume mit **Elsbeer**-Blut

Wisteria sinensis und Wisteria floribunda-N2/P1: **Blauregen** wird sehr gut befliegen

4. Gehölze, die zusammen mit der Robinie bis zu den Linden blühen-**2. Maihälfte**

- Robinia pseudoacacia**-N4/P2: Scheinkazie-ein Honigbaum-Eldorado für Bienen
Gleditsia triacanthos Sunburst-N4/P1: Lederhülsenbaum, die gelbblauige Garten-Sorte
Catalpa bignonioides-N3/P2: **Trompetenbaum**, weißblühend
Liriodendron tulipifera N3/P1: **Tulpenbaum**, in Amerika gibt es davon Sortenhonige
Eleagnus angustifolia-N3/P1: die stark duftende **Ölweide** als Klimagehölz
Ptelea trifoliata-N3/P3: **Kleeulme**, tolle Bienenweide
- Cornus sanguinea-N2/P2 und Cornus alba: heimischer bzw. tatarischer **Hartriegel**
Lonicera xylosteum und Lonicera tatarica: **Heckenkirschen**
- Cotoneaster**-N4/P3: alle Zwergmispeln (Dammeri, Horizontalis, Dielsianus) gut befliegen
Pyracantha coccinea-N2/P2: **Feuerdorn** mit Früchten in Orange-Gelb-Rot
Prunus lusitanica Angustifolia: der **portugisische Lorbeer** blüht nach Kirschlorbeer
- Abelia mosanensis**-N3/P1: koreanische Abelia, unbekannt, aber guter Beflug
Deutzia scabra Plena+Mont Rose-N1/P1: guter Beflug durch Hummeln und Bienen
Kolkwitzia amabilis-N2/P2: Bienen tauchen in den Blüten vom rosa **Perlmutterstrauch**
Philadelphus coronarius-N2/P2: **Sommerjasmin**, starker Duft, guter Beflug v.a. Hummeln
Weigela-N2/P2: Sortenvielfalt, buntes Laub, Nachblüte, interessant
Diervilla-N2/P2: amerikanische Weigelia oder Buschgeißblatt, ein „neuer“ Insektenmagnet
Physocarpus opulifolius-N2/P2: rotlaubige Sorten der **Prachtspiere** (Diabolo, Lady in Red...)
Cotinus coggygria: **Perückenstrauch**, alle Sorten (Royal Purple, Young Lady...) sehr gut befliegen
Viburnum plicatum Mariesii: **Etagenförmiger Hartriegel**
- Hydrangea petiolaris: die duftende **Kletterhortensie** ist ein Insektenmagnet

5. **Juni** mit Linden, Rosen, Katzenminze, Steppensalbei, Lavendel...

- Tilia platyphyllos-N4/P1: **Sommerlinde** mit Tilia europaea Pallida-N4/P1: **Kaiserlinde**
...10 Tage später: Tilia cordata-N4/P1: **Winterlinde** und Tilia euchlora-N4/P1: **Krimlinde**
...weitere 10 Tage später: Tilia tomentosa-N3/P1: **Silberlinde**
- Top Bienenrosen:** Westzeit, Westerland, Marie Curie, Bienenweide-Serie, Summer of Love...
Lavandula angustifolia-N2/P1: Echter **Lavendel**
- Buddleia alternifolia-N2/P2: **schmalblättrige Buddleia**, Schmetterlinge, aber auch Bienen
Callicarpa bodinieri Profusion: **Liebesperlenstrauch**, zur Winterlinde gut befliegen
Hypericum-N1/P3: **Johanniskraut**, verschiedene Arten, alle gelb blühend
Ligustrum vulgare und L. ovalifolium-N2/P2: beide **Liguster** sehr stark befliegen
Rhamnus frangula-N3/P2: der **Faulbaum** ein guter Bienenstrauch, Fine Line als Säule
Spiraea japonica-N2/P2: **Sommerspieren** in Sorten (Anthony Waterer, Little Princess...)
Sorbaria sorbifolia und Spiraea x billardii: **Fiederspieren** und **Kolbenspieren**
Rhus typhina-N3/P1: **Essigbaum**, sehr gut befliegen

6. Gehölze, die nach den Linden blühen: **Juli-August-September**

- Parthenocissus-N3/P3: **Kletterwein**, Engelmannii blüht deutlich vor Veitchii
Hedera helix-N3/P3: **Efeu** blüht im September, Insekten und Vögel
- Aesculus parviflora-N3/P3: **Strauchkastanie** ist gesund, viele Hummeln
Buddleia davidii-N2/P2: **Schmetterlingsstrauch** auch für andere Insekten
Hibiskus syriacus-N1/P3: Garteneibisch, die ungefüllten Sorten haben mehr Pollen
Hydrangea-N2/P2: **Hortensien** (offenblütige Rispen, Samthortensien, Tellerblüten, Annabelle)
Heptacodium miconioides-N3/P2: **7-Söhne des Himmels Strauch**, guter Beflug
- Caryopteris clandonensis-N4/P4: **Bartblume** eine Bienenorgie im August, tolle Sorten
Lespedeza thunbergii: **Buschklée** blüht meist im September
Perovskia atriplicifolia-N3/P1: die **Blauraute** als aromatischer Hitzekünstler
Vitex agnus castus: **Mönchspfeffer**
- Koelreuteria paniculata-N3/P2: Blasenbaum, Golden-Rain-Tree, tolle Pflanze für hitzige Plätze
Sophora japonica-N4/P2: **Schnurbaum**, hervorragender Stadtbaum, ganz viele Bienen
Tetradium danielii-N4/P4: „**der**“ **Bienenbaum** schlechthin, braucht geschützten Standort
Tilia henryana: die spätest-blühende **Heinrichs-Linde**, starker Duft