

Stellen Sie sich zuerst die Darstellung der Datenbank optimal für Sie ein, dazu gehen Sie auf das Menü "Ansicht", dann auf "Zoom" und wählen die Größe in %.

Die Botanische Datenbank ist in 2 Hälften aufgeteilt, getrennt durch den blauen Balken.

Links finden Sie die eigentliche Datenbank, rechts Such- und Zielbereich.

Rechts können Sie also nach Begriffen selektieren und auch suchen.

Die Datenbank ist alphabetisch nach dem botanischen Gattungsnamen geordnet.

Die Sortieroption können Sie ändern: dazu springen Sie mit dem Cursor der Maus auf die erste Zeile der linken Spalte ("Abelia") der eigentlichen Datenbank.

Dann gehen Sie auf Menue "Daten", dann "Sortieren" ("Alt"-Taste + N, S)

Jetzt können Sie "sortieren nach": z.B. "Pflanzenfamilie")

Suchen Sie eine Pflanze, gehen Sie wie folgt vor:

Menue "Bearbeiten", dann "Suchen" ("Alt"-Taste: B, S)

Tragen Sie jetzt Ihren Suchbegriff ein, z. B. Löwenzahn

Sie werden jetzt zum ersten Deutschen Namen mit der Bezeichnung "Löwenzahn" geführt. Ist dies nicht die gesuchte Pflanze, suchen Sie weiter.

Genauer können Sie natürlich mit der rechten Hälfte der Datenbank arbeiten.

Hier tragen Sie im "Suchbereich" in die entsprechende Spalte ein Wort oder den Teil eines Wortes ein. Auch hier bitte immer den Begriff in 2 Sternchen setzen.

Danach öffnen Sie das Menue "**Daten**", dann das Menue "**Filter**", dann das Untermenue "**Spezialfilter**", dann "**Aⁿ eine andere Stelle kopieren**", zum Schluß

Eingabetaste.

Schneller geht es so: "Alt"-Taste gedrückt halten und nacheinander die Buchstaben NFSN eingeben, dann Eingabe.

Diese Reihenfolge muß exakt eingehalten werden, sonst kann es zu Problemen kommen.

Nachdem Sie den Datenfilterbefehl ("Alt" NFSN Eingabe) ausgeführt haben, erscheinen die gefundenen Begriffe darunter im Zielbereich. (die können Sie auch in eine neue zu erstellende Datenbank kopieren)

So können Sie beispielweise nach allen Orchideen der Datenbank suchen:

Eingabe im Suchbereich unter Pflanzenfamilie *orchid*

Oder Sie selektieren alle botanischen Namen mit "Primula"

Eingabe im Suchbereich unter Botanischer Name *primula*

Oder Sie suchen alle deutschen Namen mit der Bezeichnung "wurz"

Eingabe im Suchbereich unter Deutscher Name *wurz*

Achtung: geben Sie 2 Suchbegriffe ein, also z. B. einen in Spalte Botanischer Name und einen in Spalte Deutscher Name, sucht das Programm nach Gemeinsamkeiten.

Sind keine Gemeinsamkeiten vorhanden, findet das Programm natürlich keine Einträge.

Beispiel: Sie tragen in Spalte Deutscher Name den Suchbegriff "Löwenzahn" ein und in der Spalte Botanischer Name den Suchbegriff "Primula", werden Sie nichts finden, da es keine Pflanze mit dem deutschen Namen "Löwenzahn" und dem Botanischen Namen "Primula" gibt.

Achten Sie deshalb darauf, dass Sie bei jeder neuen Eingabe im Suchbereich alle alten Suchbegriffe löscht.

Manche Pflanzen haben mehrere botanische Namen, insbesondere die Orchideen.

Diese passen nicht immer in eine Spalte, Sie können Sie aber unter der Menue-Leiste gut lesen.

Alle Spaltenbreiten und Schriftgrößen sind änderbar und somit für Ihre Bildschirmgröße anzupassen.

Innerhalb der Datenbank springt Ihr zum Anfang mit Strg-Taste + Pfeil hoch-Taste

Und abwärts mit Strg und Pfeil ab.

Für die Eingaben in der Datenbank kann ich keine Gewähr übernehmen, auch sind Rechtschreibfehler nicht ganz ausgeschlossen.

Sollten Sie Kritik oder Lob oder Anregungen haben, schicken Sie einfach eine Mail:

mail@botanikus.de