



erDiagram Plant ||--o{ Seeds : has Plant ||--|| Order : purchase Plant { int id\_pflanze list[str] category str collective\_species str plant str cultivar list[bool] sowing\_period str comment\_plant str remarks\_sowing str remarks\_cultivation } Seeds ||--o{ Cultivation : grows Seeds { int id\_seeds int id\_container str source } Cultivation ||--|| Plant : grows Cultivation ||--|| Bed : florishes Cultivation { int id\_kultur } Order { int id\_order } Bed ||--|| SoilImprovement : enhances Bed { int id\_bed } SoilImprovement { int id\_soil }

ToDo:

- Was ist der angezeigte Name für die Pflanze? 1- bis 3-stufiger Name?
- ist es sinnvoll, für die Kategorien noch Sammelbegriffe zu haben je nach Verwendungszweck (Gemüse, Kräuter, Gärtnerische Funktion (Dünge-/Schutz-/Bienenweide-...-pflanzen), Zierpflanze)
- Modellierung Aussaatzeitraum, Idee: Pro Monat A(nfang)/M(itte)/E(nde) -> Liste von 36 Bool-Werten, 1 = aussäen / 0 = nicht aussäen
- Wie wird Beschaffung/Entsorgung gekennzeichnet?

From:

<https://wiki.serious-seeds.zwohundertvier.de/> - **Serious Seeds**

Permanent link:

<https://wiki.serious-seeds.zwohundertvier.de/doku.php?id=datenmodell>

Last update: **2025/04/28 21:19**

