

## Anlage 4

### Familieneltern als Ausgangsmaterial zur Gewinnung von Geprüftem Vermehrungsgut (Freistaat Sachsen Stand 31.01.2020)

- Populus tremula - Klon 3105/IA x P. tremula – Klon 3110/IIIA  
(Aspen-Kombination "Bärenstein I")
- Populus tremula - Klon 3105/IA x P. tremula – Klon 60  
(Aspen-Kombination "Bärenstein II")
- Populus tremula - Klon 69 x P. tremula – Klon 97  
(Aspen-Kombination "Graupa I")
- Populus tremula - Klon 5085 x P. tremula – Klon 236  
(Aspen-Kombination "Graupa II")
- Populus tremula - Klon 375 x P. tremula – Klon 97  
(Aspen-Kombination "Thammenhain I")
- Populus tremula - Klon 375 x P. tremula – Klon 113  
(Aspen-Kombination "Thammenhain II")
- Larix decidua - Klon 44 x Larix kaempferi - Klon 1041  
(Hybridlärchen-Kombination "Graupa I")
- Larix decidua - Klon 44 x Larix kaempferi - Klon 1049  
(Hybridlärchen-Kombination "Graupa II")
- Larix decidua - Klon 94 x Larix kaempferi - Klon 1037  
(Hybridlärchen-Kombination "Graupa III")
- Larix decidua - Klon 94 x Larix kaempferi - Klon 1049  
(Hybridlärchen-Kombination "Graupa IV")
- Larix decidua - Klon 45 x Larix kaempferi - Klon 219  
(Hybridlärchen-Kombination "Graupa 68")
- Larix decidua - Klon 44 x Larix kaempferi - Klon 219  
(Hybridlärchen-Kombination "Frauenstein I")
- Larix decidua - Klon 91 x Larix kaempferi - Klon 219  
(Hybridlärchen-Kombination "Frauenstein II")
- Larix decidua - Klon 94 x Larix kaempferi - Klon 1095  
(Hybridlärchen-Kombination "Fichtelberg")
- Larix decidua - Klon 220 x Larix kaempferi - Klon 7  
(Hybridlärchen-Kombination "Cunnersdorf I")
- Larix decidua - Klon 220 x Larix kaempferi - Klon 74  
(Hybridlärchen-Kombination "Cunnersdorf II")
- Larix decidua - Klon 220 x Larix kaempferi - Klon 219

(Hybridlärchen-Kombination "Marienberg")

- Pseudotsuga menziesii var. menziesii Klon 23 x P. menziesii var. glauca Klon 84)  
(Douglasien-Kombination "Tharandt I")
- Pseudotsuga menziesii var. menziesii Klon 24 x P. menziesii var. caesia Klon 68  
(Douglasien-Kombination "Tharandt V")