

- Helichrysum arenarium* (Ndr.)
Hepatica triloba (Hgl.)
Humulus Lupulus (Ndr.—Hgl.)
Hydrocharis Morsus ranae (Ndr.)
Hydrocotyle vulgaris (Ndr.)
Inula Britannica (Ndr.)
— *Conyza* (Hgl.)
— *salicina* (Hgl.)
Iris Pseudacorus (Ndr.)
— *sibirica* (Hgl.)
*Juglans regia**) (Kult)
Lathyrus montanus (Bgl.)
— *niger* (Hgl.)
— *silvester* (Hgl.)
— *vernus* (Hgl.)
Ledum palustre (Ndr. u. Bgl.)
Lemna trisulca (Ndr.)
Lilium Martagon (Hgl.)
Lonicera nigra (Bgl.)
— *Xylosteum* (Hgl.)
Lunaria rediviva (Bgl.)
Luzula silvatica (Bgl.)
Lycopodium Selago (Bgl.)
Lysimachia nemorum (Bgl.)
— *thyrsiflora* (Ndr.)
Melampyrum silvaticum (Bgl.)
Menyanthes trifoliata (Ndr.—Bgl.)
Meum athamanticum (Bgl.)
Nuphar luteum (Ndr.)
Nymphaea alba (Ndr.)
Odontites verna (Rud.)
Ononis spinosa (Hgl.)
Orchis ustulata (Hgl.)
Ornithogalum umbellatum (Hgl.)
Parnassia palustris (Ndr.—Hgl.)
Petasites albus (Bgl.)
Peucedanum Oreoselinum (Hgl.)
Polygonatum multiflorum (Hgl.)
— *officinale* (Hgl.)
— *verticillatum* (Bgl.)
*Populus nigra**) (Kult)
Potamogeton crispus (Ndr.)

- Prenanthes purpurea* (Bgl.)
*Prunus domestica**) (Kult)
— *Padus**) (Ndr.—Bgl.)
— *spinosa* (Hgl.)
Ranunculus aconitifolius (Bgl.)
— *Flammula* (Ndr.—Hgl.)
— *fluitans* (Ndr.)
Rhynchospora alba (Ndr.)
Ribes alpinum (Bgl.)
Rubus saxatilis (Bgl.)
Salix fragilis *) (Kult.)
Salvia pratensis (Hgl.)
*Sambucus nigra**) (Kult.)
— *racemosa* (Bgl.)
Sarothamnus scoparius (Hgl.)
Scabiosa ochroleuca (Hgl.)
Sedum rupestre (Hgl.—Bgl.)
Senecio crispatus (Bgl.)
— *nemorensis* (Bgl.)
Silaus flavescens (Hgl.)
Silene nutans (Hgl.)
Sisymbrium officinale (Rud.)
Sium latifolium (Ndr.)
Solanum Dulcamara (Ndr.)
Stachys recta (Hgl.)
Stellaria nemorum (Ndr.)
Teesdalia nudicaulis (Ndr.)
Teucrium Botrys (Hgl.)
Thalictrum aquilegifolium (Bgl.)
Trifolium alpestre (Hgl.)
— *montanum* (Hgl.)
— *spadiceum* (Bgl.)
Trollius europaeus (Bgl.)
Tunica prolifera (Hgl.)
Typha latifolia (Ndr.)
Vaccinium uliginosum (Ndr. u. Bgl.)
Verbascum Lychnitis (Hgl.)
Verbena officinalis (Rud.)
Veronica Beccabunga (Ndr.)
Vinca minor (Hgl.)
Viscaria vulgaris (Hgl.)

Anhang: Einige Thüringer Pflanzen, deren Ostgrenzen nach Sachsen hin festzustellen wichtig ist.

Anemone silvestris
Bupleurum falcatum
Carlina acaulis

Sesleria coerulea
Teucrium montanum
Viburnum Lantana.

*) S. die Bemerkungen am Schlusse der Liste.