

Liste der einheimischen Gehölzarten Thüringens (ohne Zwergsträucher, *Viscum spec.* und *Rubus spec.*); Stand: September 2020

Diese Liste wurde für den Zweck der Ausweisung von Erntebeständen gebietseigener Gehölze und der Umsetzung des § 40 BNatSchG erstellt und wird in unregelmäßigen Absänden neusten Erkenntnissen entsprechend aktualisiert.

Eine vollständige Liste aller in Thüringen bekannten indigenen Gehölz-Sippen wird ggf. zu einem späteren Zeitpunkt veröffentlicht.

| Wissenschaftlicher Name ¹ | Autor | Deutscher Name | Familie | RL Th ² | FoVG ³ | Code ⁴ | Zielart geG Thür |
|---|-------------------|------------------------------|---------------|--------------------|-------------------|-------------------|---------------------|
| <i>Abies alba</i> | Mill. | Weiß-Tanne | Pinaceae | | x | | |
| <i>Acer campestre</i> | L. | Feld-Ahorn | Aceraceae | | | 001 | x |
| <i>Acer platanoides</i> | L. | Spitz-Ahorn | Aceraceae | | x | | |
| <i>Acer pseudoplatanus</i> | L. | Berg-Ahorn | Aceraceae | | x | | |
| <i>Alnus glutinosa</i> | (L.) P. Gaertn. | Schwarz-Erle | Betulaceae | | x | | |
| <i>Amelanchier ovalis</i> | Medik. | Echte Felsenbirne | Rosaceae | | | 004 | |
| <i>Berberis vulgaris</i> | L. | Gewöhnliche Berberitze | Berberidaceae | | | 006 | x |
| <i>Betula pendula</i> | Roth | Hänge-Birke | Betulaceae | | x | | |
| <i>Betula pubescens</i> | Ehrh. | Moor-Birke | Betulaceae | | x | | |
| <i>Betula pubescens</i> subsp. <i>carpatica</i> | Ehrh. | Karpaten-Birke | Betulaceae | | | | |
| <i>Betula pubescens</i> subsp. <i>pubescens</i> | Ehrh. | Moor-Birke | Betulaceae | | | | |
| <i>Carpinus betulus</i> | L. | Hainbuche, Weißbuche | Corylaceae | | x | | |
| <i>Clematis vitalba</i> | L. | Gewöhnliche Waldrebe | Ranunculaceae | | | 011 | |
| <i>Cornus mas</i> | L. | Kornelkirsche, Herlitze | Cornaceae | | | 012 | x |
| <i>Cornus sanguinea</i> subsp. <i>sanguinea</i> | L. | Blutroter Hartriegel | Cornaceae | | | 013 | x |
| <i>Corylus avellana</i> | L. | Gewöhnliche Hasel | Corylaceae | | | 014 | x |
| <i>Cotoneaster integerrimus</i> | Medik. | Gewöhnliche Zwergmispel | Rosaceae | 3 | | 015 | |
| <i>Crataegus laevigata</i> | (Poir.) DC. s. l. | Zweigrieffliger Weißdorn | Rosaceae | | | 017 | x |
| <i>Crataegus x macrocarpa</i> | Hegetschw. | Großfrüchtiger Weißdorn | Rosaceae | | | 019 | |
| <i>Crataegus x media</i> | Bechst. | Mittlerer Weißdorn | Rosaceae | | | 020 | |
| <i>Crataegus monogyna</i> | Jacq. s. l. | Eingrieffliger Weißdorn | Rosaceae | | | 021 | x |
| <i>Crataegus rhipidophylla</i> | Gand. s. l. | Großkelch-Weißdorn | Rosaceae | | | 022 | |
| <i>Crataegus x subsphaericea</i> | Gand. | Verschiedenzähniger Weißdorn | Rosaceae | | | 023 | |
| <i>Cytisus nigricans</i> | L. | Schwarzwerdender Geißklee | Fabaceae | 3 | | 024 | |

| | | | | | | |
|--|----------------|--|-----------------|---|-----|---|
| <i>Cytisus scoparius</i> | (L.) Link | Besenginster | Fabaceae | | 025 | |
| <i>Daphne mezereum</i> | L. | Gewöhnlicher Seidelbast | Thymelaeaceae | | 027 | |
| <i>Euonymus europaeus</i> | L. | Europäisches Pfaffenhütchen | Celastraceae | | 029 | x |
| <i>Fagus sylvatica</i> | L. | Rotbuche | Fagaceae | x | | |
| <i>Frangula alnus</i> | Mill. | Faulbaum | Rhamnaceae | | 031 | x |
| <i>Fraxinus excelsior</i> | L. | Gewöhnliche Esche | Oleaceae | x | | |
| <i>Hedera helix</i> | L. | Gewöhnlicher Efeu | Araliaceae | | 036 | |
| <i>Juniperus communis</i> | L. | Gewöhnlicher Wacholder | Cupressaceae | | 041 | x |
| <i>Ligustrum vulgare</i> | L. | Gewöhnlicher Liguster, Rainweide | Oleaceae | | 044 | x |
| <i>Lonicera caprifolium</i> | L. | Jelängerjelier, Echtes Geißblatt, Wohlr riechendes G. | Caprifoliaceae | | 047 | |
| <i>Lonicera nigra</i> | L. | Schwarze Heckenkirsche | Caprifoliaceae | 3 | 048 | |
| <i>Lonicera periclymenum</i> | L. | Deutsches Geißblatt, Wald-G. | Caprifoliaceae | | 049 | |
| <i>Lonicera xylosteum</i> | L. | Rote Heckenkirsche | Caprifoliaceae | | 050 | x |
| <i>Malus sylvestris</i> | (L.) Mill. | Wild-Apfel, Holz-A. | Rosaceae | 2 | 052 | x |
| <i>Picea abies</i> | (L.) H. Karst. | Gewöhnliche Fichte | Pinaceae | | | x |
| <i>Pinus sylvestris</i> subsp. <i>sylvestris</i> | L. | Wald-Kiefer | Pinaceae | | | x |
| <i>Populus nigra</i> | L. | Schwarz-Pappel | Salicaceae | 1 | | x |
| <i>Populus tremula</i> | L. | Zitter-Pappel, Espe | Salicaceae | | | x |
| <i>Prunus avium</i> | L. | Süß-Kirsche, Vogel-K. | Rosaceae | | | x |
| <i>Prunus padus</i> subsp. <i>padus</i> | L. | Gewöhnliche Traubenkirsche | Rosaceae | | 058 | x |
| <i>Prunus padus</i> subsp. <i>petraea</i> | L. | Gewöhnliche Traubenkirsche | Rosaceae | | 059 | x |
| <i>Prunus spinosa</i> | L. s. str. | Schlehe, Schwarzdorn | Rosaceae | | 060 | x |
| <i>Pyrus pyraeaster</i> * | Burgsd. | Wild-Birne | Rosaceae | 3 | 061 | x |
| <i>Quercus petraea</i> | Liebl. | Trauben-Eiche | Fagaceae | | | x |
| <i>Quercus pubescens</i> ** | Willd. | Flaum-Eiche | Fagaceae | 1 | | |
| <i>Quercus robur</i> | L. | Stiel-Eiche | Fagaceae | | | x |
| <i>Rhamnus cathartica</i> | L. | Purgier-Kreuzdorn | Rhamnaceae | | 062 | x |
| <i>Ribes alpinum</i> | L. | Alpen-Johannisbeere | Grossulariaceae | | 068 | |
| <i>Ribes nigrum</i> *** | L. | Schwarze Johannisbeere | Grossulariaceae | | 069 | |
| <i>Ribes rubrum</i> | L. s. str. | Rote Johannisbeere | Grossulariaceae | | 070 | |
| <i>Ribes uva-crispa</i> | L. | Stachelbeere | Grossulariaceae | | 072 | |
| <i>Rosa agrestis</i> | Savi | Feld-Rose, Acker-R. | Rosaceae | | 073 | |

| | | | | | | |
|---|------------------------------------|--|------------|---|-----|---|
| <i>Rosa arvensis</i> | Huds. | Kriechende Rose | Rosaceae | 2 | 074 | |
| <i>Rosa caesia</i> | Sm. s. str. | Lederblättrige Rose | Rosaceae | | 076 | |
| <i>Rosa canina</i> | L. s. str. | Hunds-Rose | Rosaceae | | 077 | x |
| <i>Rosa corymbifera</i> | Borkh. s. str. | Hecken-Rose, Busch R. | Rosaceae | | 078 | |
| <i>Rosa dumalis</i> | Bechst. | Vogesen-Rose, Blaugrüne R. | Rosaceae | | 079 | |
| <i>Rosa elliptica</i> | Tausch | Keilblättrige Rose | Rosaceae | | 080 | |
| <i>Rosa gallica</i> | L. | Essig-Rose | Rosaceae | 2 | 081 | |
| <i>Rosa henkeri-schulzei</i> (= <i>R. gremlii</i>) | Wissemann | Falsche Weinrose, Säulentragende Weinrose | Rosaceae | | 083 | |
| <i>Rosa inodora</i> | Fr. | Duftarme Rose | Rosaceae | | 084 | |
| <i>Rosa majalis</i> | Herrm. | Zimt-Rose | Rosaceae | 1 | 085 | |
| <i>Rosa marginata</i> | Wallr. | Raublättrige Rose | Rosaceae | 3 | 086 | |
| <i>Rosa micrantha</i> | Borrer | Kleinblütige Rose | Rosaceae | | 087 | |
| <i>Rosa pseudoscabriuscula</i> | (R. Keller) Henker & G. Schulze | Falsche Filz-Rose, Kratz-R. | Rosaceae | | 090 | |
| <i>Rosa rubiginosa</i> | L. s. str. | Wein-Rose | Rosaceae | | 091 | |
| <i>Rosa sherardii</i> | Davies | Samt-Rose | Rosaceae | | 092 | |
| <i>Rosa spinosissima</i> | L. | Bibernell-Rose | Rosaceae | 2 | 093 | |
| <i>Rosa subcanina</i> | (H. Christ) R. Keller | Falsche Hunds-Rose | Rosaceae | | 094 | |
| <i>Rosa subcollina</i> | (H. Christ) R. Keller | Falsche Hecken-Rose | Rosaceae | | 095 | |
| <i>Rosa tomentella</i> (= <i>R. balsamica</i>) | Léman | Stumpfbältrige Rose, Flaum-Rose | Rosaceae | | 075 | |
| <i>Rosa tomentosa</i> | Sm. | Filz-Rose | Rosaceae | | 096 | |
| <i>Salix alba</i> | L. | Silber-Weide | Salicaceae | | 103 | x |
| <i>Salix aurita</i> | L. | Ohr-Weide | Salicaceae | | 105 | |
| <i>Salix caprea</i> | L. | Sal-Weide | Salicaceae | | 106 | x |
| <i>Salix cinerea</i> subsp. <i>cinerea</i> | L. | Grau-Weide | Salicaceae | | 107 | |
| <i>Salix fragilis</i> | L. | Bruch-Weide | Salicaceae | | 110 | x |
| <i>Salix pentandra</i> | L. | Lorbeer-Weide | Salicaceae | | 116 | |
| <i>Salix purpurea</i> | L. | Purpur-Weide | Salicaceae | | 117 | x |
| <i>Salix repens</i> subsp. <i>repens</i> | L. | Kriech-Weide | Salicaceae | 2 | 119 | |
| <i>Salix x rubens</i> | Schrank | Hohe Weide, Fahl-W. | Salicaceae | | 121 | |
| <i>Salix triandra</i> subsp. <i>triandra</i> | L. | Mandel-Weide | Salicaceae | | 123 | |
| <i>Salix viminalis</i> | L. | Korb-Weide | Salicaceae | | 124 | |

| | | | | | | |
|---|---------------------|---------------------------|----------------|---|-----|---|
| <i>Sambucus nigra</i> | L. | Schwarzer Holunder | Caprifoliaceae | | 125 | x |
| <i>Sambucus racemosa</i> | L. | Roter Holunder, Hirsch-H. | Caprifoliaceae | | 126 | x |
| <i>Sorbus aria</i> | (L.) Crantz s. str. | Echte Mehlbeere | Rosaceae | | 127 | |
| <i>Sorbus aucuparia</i> subsp. <i>aucuparia</i> | L. | Eberesche, Vogelbeere | Rosaceae | | 128 | x |
| <i>Sorbus domestica</i> | L. | Speierling | Rosaceae | 3 | 131 | x |
| <i>Sorbus latifolia</i> | (Lam.) Pers. s. l. | Breitblättrige Mehlbeere | Rosaceae | | | |
| <i>Sorbus torminalis</i> | (L.) Crantz | Elsbeere | Rosaceae | | 133 | x |
| <i>Taxus baccata</i> | L. | Eibe | Taxaceae | | 135 | x |
| <i>Tilia cordata</i> | Mill. | Winter-Linde | Tiliaceae | x | | |
| <i>Tilia platyphyllos</i> | Scop. | Sommer-Linde | Tiliaceae | x | | |
| <i>Ulmus glabra</i> | Huds. | Berg-Ulme, Weißrüster | Ulmaceae | | 136 | x |
| <i>Ulmus laevis</i> | Pall. | Flatter-Ulme | Ulmaceae | | 138 | x |
| <i>Ulmus minor</i> | Mill. | Feld-Ulme, Rotrüster | Ulmaceae | 3 | 139 | x |
| <i>Viburnum lantana</i> | L. | Wolliger Schneeball | Caprifoliaceae | | 143 | x |
| <i>Viburnum opulus</i> | L. | Gewöhnlicher Schneeball | Caprifoliaceae | | 144 | x |

Gen. *Rubus*: aufgrund der schwierigen Taxonomie bleibt die Gattung *Rubus* bei der Verwendung als gebietseigene Gehölze unberücksichtigt.

* s. Anmerkungen bei Zündorf et al. (2006), S. 196

** s. Anmerkungen bei Zündorf et al. (2006), S. 79

*** s. Anmerkungen bei Zündorf et al. (2006), S. 245

Literatur:

¹ Zündorf et al. (2006): Flora von Thüringen

² Korsch & Westhus (2011): Rote Liste der Farn- & Blütenpflanzen Thüringens

³ Arten, die den Bestimmungen des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG) unterliegen.

⁴ für Gehölze, die nicht dem FoVG unterliegen: Codierung nach dem Fachmodul Gebietseigene Gehölze der Deutschen Akkreditierungsstelle (DAKKS).

Zitat:

Lemke, T. & Korsch, H. (2020): Liste der einheimischen Gehölzarten Thüringens (ohne Zwergsträucher, *Viscum spec.* und *Rubus spec.*). TLUBN Weimar, Stand: September 2020.