

Baumpflege Uwe Thomsen e. K.

Gartenbau-Ingenieur grad

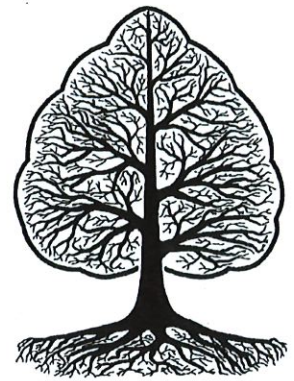
Fachverband Garten- und
Landschaftsbau



Deutsche Dendrologische
Gesellschaft



Kuratorium Nationalerbe
Bäume



Sachverständiger (ö. b. v.)
Pflege von Jungbäumen
Verwaltung von
Problembäumen
Befunde, Gutachten
Wertermittlungen
Behandlungskonzepte
Baumstat. Untersuchungen
Schnittgutverwertung

Wedeler Weg 178
D-25421 Pinneberg

Telefon: (04101) 6 74 77
(04101) 6 73 70

Telefax: (04101) 6 62 81

baumpflege-thomsen@web.de
www.baumpflege-thomsen.de

An alle
"Buchen-Haushalte"

Pinneberg im Mai/Juni 2022

Lösung Pinneberger Gehölzrätsel 2021/2022

Liebe Freundin, lieber Freund von Gehölzrätseln,

wir haben es geschafft! Die Lösungen von unserem Gehölzrätsel 2021/2022 liegen jetzt vor. Endlich werden Sie jetzt sagen. Sie haben recht. Es hat doch wohl zu lange gedauert. Aber dies liegt überwiegend an der Vielzahl der Rückmeldungen. Sicherlich auch daran, daß unser Auswertungsteam nur immer eine begrenzte Zeit hat.

Genug der Erklärungen. Viel spannender ist es ein paar Worte über die Ergebnisse zu verlieren. Hier zeigt sich ziemlich eindeutig, daß die Zahl der richtigen Lösungen auffallend gestiegen ist. Hierüber freuen wir uns sehr. Wir denken, daß schon die jährliche Wiederholung dieser dendrologischen Aufgabe eine Verbesserung bezüglich der Gehölzkenntnisse hervorruft. Das ist unser Ziel! Es ist ja nicht nur das eigentliche Bestimmen der vorgelegten Blätter und Blüten, sondern natürlich dann auch ein tieferes Einsteigen in notwendige Bestimmungsliteratur und in die Dendrologie.

Nun dann auch gleich zu den Lösungen von unserem Pinneberger-Gehölzrätsel 2021/2022. Sie folgen auf der nächsten Seite.

Zu bestimmen waren 36 Zweige von verschiedenen Bäumen und Sträuchern, welche irgend etwas mit der Rot-Buche (zugehörig zur Familie der Fagaceae) zu tun oder auch, botanisch gesehen, buchenähnliche und ganzrandige Blätter hatten. Und aber auch, etwas wahllos, eher seltenere Blütengehölze, welche sonst hier nie mit vorgestellt werden und es aber auch mit verdient haben.

Bei den Auswertungen haben wir keine persönlichen Benotungen der eingesandten Lösungen gemacht, jede/jeder möge dieses mit Hilfe der nun folgenden Tabelle für sich erledigen.

Hier nun die Auflösungen:

| lfd. Nr. | Botanischer Name | Deutscher Name |
|-----------------|---------------------------------------|--|
| 1 | <i>Fagus sylvatica</i> | Rot-Buche |
| 2 | <i>Alnus incana</i> | Grau-Erle |
| 3 | <i>Halesia carolina</i> | Schneeglöckenbaum |
| 4 | <i>Quercus petraea</i> | Trauben-Eiche |
| 5 | <i>Fagus orientalis</i> | Orientalische Buche |
| 6 | <i>Exochorda racemosa</i> | Rad- oder Prunkspiere |
| 7 | <i>Populus nigra</i> | Schwarz-Pappel |
| 8 | <i>Tilia cordata</i> | Winter-Linde |
| 9 | <i>Quercus pontica</i> | Pontische Eiche |
| 10 | <i>Fagus sylvatica 'Asplenifolia'</i> | Farnblättrige Rot-Buche |
| 11 | <i>Betula pendula</i> | Sand-Birke |
| 12 | <i>Ostrya carpinifolia</i> | Europäische Hopfenbuche |
| 13 | <i>Ulmus glabra</i> | Berg-Ulme |
| 14 | <i>Kolkwitzie amabilis</i> | Kolkwitzie, Perlmutterstrauch |
| 15 | <i>Acer campestre</i> | Feld-Ahorn, Maßholder |
| 16 | <i>Castanea sativa</i> | Eß- oder Edelkastanie, Marone |
| 17 | <i>Alnus glutinosa</i> | Schwarz-Erle |
| 18 | <i>Tilia platyphyllos</i> | Sommer-Linde |
| 19 | <i>Carpinus betulus</i> | Hain- oder Weißbuche |
| 20 | <i>Stranvaesia davidiana</i> | Davids Glanzmispel |
| 21 | <i>Nothofagus obliqua</i> | Pellin-Scheinbuche, Anden Schein-Buche |
| 22 | <i>Acer pseudoplatanus</i> | Berg-Ahorn |
| 23 | <i>Quercus rubra</i> | Amerikanische Rot-Eiche |
| 24 | <i>Hamamelis mollis</i> | Chinesische Zaubernuss |
| 25 | <i>Ulmus minor</i> | Feld-Ulme |
| 26 | <i>Fagus sylvatica purpurea</i> | Blutbuche |
| 27 | <i>Acer platanoides</i> | Spitz-Ahorn |
| 28 | <i>Cornus mas</i> | Kornelkirsche |
| 29 | <i>Ulmus laevis</i> | Flatter-Ulme |
| 30 | <i>Quercus cerris</i> | Zerr-Eiche |
| 31 | <i>Pyrus pyraeaster</i> | Holzbirne |
| 32 | <i>Nothofagus antarctica</i> | Antarktische Scheinbuche, Südbuche |
| 33 | <i>IRhodotypos scandens</i> | Scheinkerrie, Weiße Rosenkerrie |
| 34 | <i>Salix viminalis</i> | Korb-Weide |
| 35 | <i>Enkianthus campanulatus</i> | Japanische Prachtglocke |
| 36 | <i>Quercus robur</i> | Stiel-Eiche |

Einige Kurzerklärungen zu den Buchenexponaten:

- linke Seite, oben: längsgeschnittener Buchenstämmeling im Bereich einer Gabelzone
linke Seite unten: quergeschnittener Buchenstämmeling mit dezentraler Holzanlagerung (Baum stand schief, evtl. auch entnommen von einem stark ausladenden Kronenast, in beiden Fällen mußte der Baum aus baumstatischen Gründen einseitig verstärkt Holz bilden)
- rechte Seite, oben: Riesenporling (*Meripilus giganteus*), Stammfuß Rot-Buche
rechte Seite, unten: sehr umfangreiche, holzzerstörerische Fäulen im Wurzelstock einer Rot-Buche

Ergänzungen/Erläuterungen/Erklärungen zu den zu bestimmenden Gehölzen und zu den botanischen und deutschen Namen:

1. Bei den Auswertungen wurden der "Zander" (17. Auflage), "Flora der Gehölze" (4. Auflage) und der "Fitschen" (Gehölzflora, 13. Auflage) zugrunde gelegt. Jedoch wurden auch ältere, nomenklatorisch überholte Schreibweisen als nicht falsch bewertet. Auch die nicht mehr ganz richtige Schreibweise der deutschen Namen (Gattung/Art ohne Bindestrich) wurde als korrekt eingeordnet.
2. Pro richtiger Nennung der Gattung bzw. auch der Art wurde jeweils ein Punkt vergeben. Bei richtiger Bestimmung konnten damit pro Pflanze vier Punkte und somit insgesamt 144 Punkte erreicht werden. Die Nennung von Sorten, Familien und auch von weiteren deutschen Namen konnte leider nicht extra bewertet werden.
3. Bei der Nennung von zwei verschiedenen Namen für ein Gehölz wurden keine weiteren Punkte vergeben.
4. Leider haben einige Gehölzbestimmer nur den botanischen oder auch nur den deutschen Namen genannt, hierdurch waren nur zwei Punkte pro Gehölz möglich.

Schlußbemerkungen:

1. Jeder Teilnehmer erhält dieses Anschreiben mit der dazugehörigen Lösung und einem Flyer "Baum des Jahres 2022".
2. Alle Teilnehmer bekommen verdienstermaßen ein kleines Dankeschön aus dem Bereich der Dendrologie, der Botanik oder auch der botanischen Poesie, dieses etwas gestaffelt nach der erreichten Punktzahl. Bei Nichtgefallen und auch bei Vorliegen kann dieses natürlich "umgetauscht" werden. Wir haben keine Auflistung der bisher versandten Beigaben.
3. Auch hier noch einmal der Hinweis, daß das Rätselteam zwar eine individuelle Bewertung vorgenommen hat (nur intern für die Auswertung), aber dieses Ergebnis in keiner Weise weiterträgt, veröffentlicht und dieses auch nicht tun wird (auf Nachfrage). Darauf bezogen bitten wir auch um Verständnis, daß wir auf Nachfragen und/oder Kommentare nicht weiter eingehen werden und können.

4.. Einige Teilnehmer haben leider vergessen, ihren Namen anzugeben und kriegen nun demzufolge keine Antwort. Wir bitten hier um Verständnis und ggfls. um Rückmeldung!?

5. Interessierte Baumliebhaber können auch vorjährige Hefte unseres Gehölzrätsels bei uns anfordern. Wir würden dann den gewünschten Jahrgang (denkbar ab ca. 2005), soweit noch vorhanden, einschließlich der bereits vorhandenen Lösung versenden.

6. Übrigens liegt das vorliegende Rätsel nunmehr in der 29. Ausgabe vor (ab 1993), anfänglich als Farbkopie gepreßter Blätter und später als Farbaufnahme, zusammengestellt dann zu einer kleinen Broschüre, die sogar auch als Nachschlageheft archiviert werden kann.

Danksagung:

Auch über die vielen Begleitbriefe haben wir uns sehr gefreut. Viele der Gehölzbestimmer haben sich herzlich bedankt für die umfangreichen Aufgaben, die unsere Broschüre "Pinneberger Gehölzrätsel" mit sich bringt. Und viele auch noch mit dem Hinweis und der Bitte, hier unbedingt weiterzumachen. Immer wieder kam es hier zum Ausdruck, wie viel Spaß die Bestimmungsübungen gemacht haben und wie lehrreich diese sind. Hierfür unseren ganz besonderen Dank.

Zum Schluß bedankt sich das Rätselteam noch einmal bei allen Einsendern! Wir hoffen, Ihnen mit den Rückmeldungen und den kleinen Beigaben eine Freude machen zu können! Auch bedanken wir uns bei einigen Verlagen, die diese Aktion mit Büchern und Fachbroschüren unterstützt haben.

Wir wünschen allen einen schönen und sonnigen Sommer- allerdings mit tunlichst mehr Regen als in den Vorjahren, für unser aller Freund, den Baum und verbleiben

mit freundlichen Grüßen

Das Rätselteam
Baumpflege Uwe Thomsen e.K.

