## Baum- und Straucharten im Winterzustand



## Gruppenarbeit

## Stand: 17.01.20

### Material je Gruppe:

- 1 Sammelliste mit Schreibbrett
- 1 kleine Löwe-Schere
- 1 Bestimmungsordner mir Kartenausschnitt
- 1 Beschriftungsband



## Arbeitsauftrag

#### im Gelände

- 1. Sammelarbeit nur innerhalb des Kartenausschnitts
- 2. Zweige von allen Baum- und Straucharten der Liste schneiden und sammeln Zweiglänge ca. 30-40 cm
- 3. Bäume und Sträucher nachhaltig beschneiden nicht zerstören

#### im Lehrsaal

- 4. Alle Zweige bestimmen und beschriften.
- 5. Kontrolle durch den Ausbilder

## Lernkontrolle

Knospen-Parcours
 Zählt wie eine Fachtheorie-Klassenarbeit



Die Bestimmungshilfe und die Sammelliste findet ihr auch auf unserer Website

# Sammelliste 1. Ausbildungsjahr

Kürzel	Baum- / Strauchart	Botanischer Name	erledigt	Nr.
BAh	Bergahorn	Acer pseudoplatanus		1
Bi	Birke	Betula pendula		2
Dgl	Douglasie	Pseudotsuga menziesii		3
Ei	(Stiel-) Eiche	Qercus robur		4
Eib	Eibe	Taxus baccata		5
Er	(Rot-) Erle	Alnus glutinosa		6
Es	Esche	Fraxinus excelsior		7
Flb	Faulbaum	Rhamnus frangula		8
Fi	Fichte	Picea abies		9
GemS	Gemeiner Schneeball	Viburnum opulus		10
Gin	(Besen-) Ginster	Cytisus scoparius		11
HaN	Haselnuss	Coryllus avellana		12
HBu	Hainbuche	Carpinus betulus		13
HKi	Heckenkirsche	Lonicera xylosteum		14
HRo	Heckenrose	Rosa canina		15
Kie	(Wald-) Kiefer	Pinus silvestris		16
Kir	Kirschbaum / Vogelkirsche	Prunus avium		17
Lä	(Europäische) Lärche	Larix decidua		18
Li	(Winter-) Linde	Tilia cordata		19
RBu	Rotbuche	Fagus silvatica		20
RHart	Roter Hartriegel	Cornus sanguinea		21
Rob	Robinie	Robinia pseudoacacia		22
VoB	Vogelbeere / Eberesche	Sorbus aucuparia		23
Wei	(Sal-) Weide	Salix caprea		24
WTa	Weißtanne	Abies alba		25