

# Satzung der Gemeinde Flintbek, Kreis Rendsburg-Eckernförde über den Bebauungsplan Nr. 47

Für das Gebiet 'Eiderkamp östlich der Bahnlinie, nördlich vom Ostland und westlich vom Kätnerskamp'.

Aufgrund des § 10 des Baugesetzbuches (BauGB) sowie nach § 84 der Landesbauordnung Schleswig-Holstein (LBO) und des § 18 des Bundesnaturschutzgesetzes (BNatSchG) wird nach Beschlussfassung durch die Gemeindevertretung vom 06.11.2018 folgende Satzung der Gemeinde Flintbek über die Aufstellung des Bebauungsplanes Nr. 47, für das Gebiet 'Eiderkamp östlich der Bahnlinie, nördlich vom Ostland und westlich vom Kätnerskamp', bestehend aus der Planzeichnung -Teil A- und dem Text, -Teil B-, erlassen.

Es gilt die BauNutzungsverordnung (BauNVO) in der Fassung der Bekanntmachung vom 21. November 2017 (BGBl. I S. 3786).

Teil A: Planzeichnung M 1 : 500

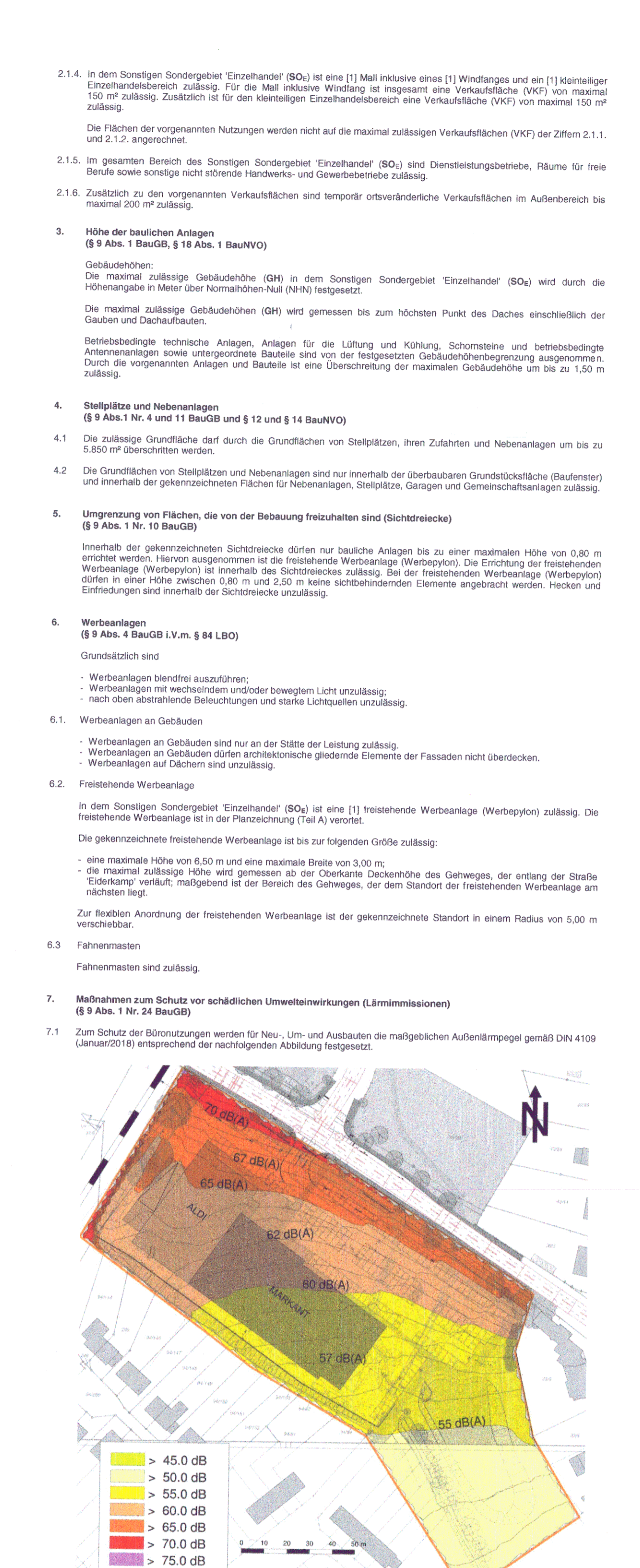


<b>SO<sub>E</sub></b>	
<b>a</b>	<b>I</b>
GH max. 28,00 m NHN	GRmax 5.600 m <sup>2</sup>

PLANZEICHEN	ERLÄUTERUNGEN	RECHTSGRUNDLAGEN
	Grenze des räumlichen Geltungsbereiches	§ 9 Abs. 1 BauGB
	<b>SO<sub>E</sub></b> Sonstiges Sondergebiet Einzelhandel	§ 9 Abs. 1 Nr. 1 BauGB + § 11 BauNVO
	<b>ART DER BAULICHEN NUTZUNG</b>	
	GR max. 5,600m <sup>2</sup>	§ 9 Abs. 1 Nr. 1 BauGB + § 12 BauNVO
	<b>GH max. 28,00m NHN</b>	§ 9 Abs. 1 Nr. 1 BauGB + § 18 Abs. 2 - 3 § 18 BauNVO
	<b>I</b>	§ 9 Abs. 1 Nr. 1 BauGB + § 16 Abs. 2 - 3 § 20 BauNVO
	<b>HÖHE BAULICHER ANLAGEN ALS HÖCHSTMASS</b>	§ 9 Abs. 1 Nr. 1 BauGB + § 18 Abs. 2 - 3 § 18 BauNVO
	<b>BAUWEISE, BAULINEN, BAUGRENZEN</b>	
	abwärtige Bauweise	§ 9 Abs. 1 Nr. 2 BauGB + § 12 BauNVO
	Baugrenze	§ 9 Abs. 1 Nr. 2 BauGB + § 12 BauNVO
	<b>VERKEHRSLÄCHEN</b>	
	Straßenbegrenzungslinie	§ 9 Abs. 1 Nr. 11 BauGB
	Straßenverkehrsfläche	§ 9 Abs. 1 Nr. 11 BauGB
	Verkehrsfläche besondere Zweckbestimmung	§ 9 Abs. 1 Nr. 11 BauGB
	Fußgängerbereich	§ 9 Abs. 1 Nr. 11 BauGB
	Fußgänger- und Radfahrerbereich	§ 9 Abs. 1 Nr. 11 BauGB
	Ein- bzw. Ausfahrt	§ 9 Abs. 1 Nr. 11 BauGB
	<b>FLÄCHEN FÜR VERSORGSANLAGEN, FÜR DIE ABFALLENTSORGUNG UND ABWASSERBEIHALTUNGSANLAGEN</b>	
	Flächen für Abwasserbeseitigung, hier: Regenklärbecken	§ 9 Abs. 1 Nr. 14 BauGB
	<b>GRÜNFLÄCHEN</b>	
	Grünfläche PG - Private Grünfläche / ÖG - öffentliche Grünfläche	§ 9 Abs. 1 Nr. 15 BauGB
	Zweckbestimmung	§ 9 Abs. 1 Nr. 15 BauGB
	Gliederungsgrün	§ 9 Abs. 1 Nr. 15 BauGB
	Gliederungsgrün mit offenem Gewässerlauf (Flintbek)	§ 9 Abs. 1 Nr. 15 BauGB
	<b>WASSERFLÄCHEN UND FLÄCHEN FÜR DIE WASSERSCHWART, DEN HOCHWASSERSCHUTZ UND DIE REGELUNG DES WASSERABFLUSSES</b>	
	Wasserfläche - Gewässerlauf 'Flintbek'	§ 9 Abs. 1 Nr. 15 + Abs. 8 BauGB
	<b>PLANUNGEN, NUTZUNGSREGELUNGEN, MASSNAHMEN UND FLÄCHEN FÜR MASSNAHMEN ZUM SCHUTZ, ZUR PFLEGE UND ZUR ENTWICKLUNG VON BODEN, NATUR UND LANDSCHAFT</b>	
	Umgrenzung von Flächen zum Schutz vor schädlichen Umwelteinwirkungen (Schadmissionen) (§ 9 Abs. 1 Nr. 24 BauGB)	§ 9 Abs. 1 Nr. 24 BauGB
	Umgrenzung von Flächen mit Bindung für Bepflanzung und für die Erhaltung von Bäumen, von Sträuchern und sonstigen Bepflanzungen	§ 9 Abs. 1 Nr. 29 BauGB
	Baum, zu erhalten	§ 9 Abs. 1 Nr. 29 BauGB
	Baum, zu pflanzen und dauerhaft zu erhalten	§ 9 Abs. 1 Nr. 29 BauGB
	<b>SONSTIGE PLANZEICHEN</b>	
	Umgrenzung von Flächen für Nebenanlagen, Stellplätze, Garagen und Gemeinschaftsanlagen	§ 9 Abs. 1 Nr. 4 BauGB
	Mit Leistungswertungen zu befestigende Fläche zugunsten der Gemeinde sowie dem Wasser- und Bodenverband	§ 9 Abs. 1 Nr. 21 BauGB
	Bilddarstellung, vorhanden	
	Sichtdreieck	
	Flurstücksbezeichnung, vorhanden	
	Flurstücksbezeichnung	
	Bebauung, vorhanden	
	Baum, künftig fortfallend	
	Geländehöhepunkt vorhanden mit der Höhenangabe über N.N.	

## Teil B: Text

- Vorbau- und Erschließungsplan (§ 12 Abs. 3a BauGB)**  
Im Geltungsbereich des Vorbau- und Erschließungsplanes sind im Rahmen der festgesetzten Nutzungen nur solche Vorhaben zulässig, zu denen die Darstellung nach der Vorbau- und Erschließungsplanung erforderlich ist, sofern sie den Festsetzungen der nachfolgenden Ziffern 2 bis 5 nicht entgegenstehen.
- Art und Maß der baulichen Nutzung (§ 9 Abs. 1 Nr. 1 BauGB i.V.m. § 11 BauNVO)**  
2.1. Sonstige Sondergebiet Einzelhandel (SO<sub>E</sub>) gemäß § 11 BauNVO festgesetzt. Folgende Nutzungen sind zulässig:
  - ein [1] großflächiges Lebensmittelgeschäft (Brotbackwaren) mit einem vorwiegend dem periodischen Bedarf zudeckenden Warenortiment;
  - ein [1] Lebensmittelgeschäft mit einem vorwiegend dem periodischen Bedarf zudeckenden Warenortiment;
  - ein [1] Lebensmittelgeschäft (Bäckerei) mit saisonalbedingtem Gastroverbot (Café und Süßwaren);
  - ein [1] Lebensmittelgeschäft [1] Weinhandel; ein [1] Weinhandel (Einzelhandel) und Weinhandel;
  - ein [1] Lebensmittelgeschäft sowie sonstige nicht alkoholische Handels- und Gewerbebetriebe;
  - Büro für diese Betriebe.
- Höhe der baulichen Anlagen (§ 9 Abs. 1 Nr. 1 BauGB i.V.m. § 11 BauNVO)**  
Die zulässige Grundfläche darf durch die Grundflächen von Stellplätzen, ihren Zufahrten und Nebenanlagen um bis zu 1.850 m<sup>2</sup> überschritten werden.
- Stellplätze und Nebenanlagen (§ 9 Abs. 1 Nr. 4 und 11 BauGB und § 12 und § 14 BauNVO)**  
Die Grundflächen von Stellplätzen und Nebenanlagen sind nur innerhalb der überbauten Grundstücksfläche (Baufuß) und innerhalb der festgesetzten Flächen für Nebenanlagen, Stellplätze, Garagen und Gemeinschaftsanlagen zulässig.
- Bauweise, Baulinien, Baugrenzen (§ 9 Abs. 1 Nr. 2 BauGB)**  
In dem Sonstigen Sondergebiet Einzelhandel (SO<sub>E</sub>) sind die Bauweisen abwärts, die Baulinien abwärts und die Baugrenzen abwärts zulässig.
- Verkehrsflächen (§ 9 Abs. 1 Nr. 11 BauGB)**  
In dem Sonstigen Sondergebiet Einzelhandel (SO<sub>E</sub>) sind die Verkehrsflächen abwärts zulässig.
- Umgrenzung von Flächen, die von der Bebauung freizuhalten sind (Schadmissionen) (§ 9 Abs. 1 Nr. 24 BauGB)**  
In dem Sonstigen Sondergebiet Einzelhandel (SO<sub>E</sub>) sind die Flächen abwärts zulässig, die von der Bebauung freizuhalten sind (Schadmissionen) (§ 9 Abs. 1 Nr. 24 BauGB).
- Maßnahmen zum Schutz vor schädlichen Umwelteinwirkungen (Schadmissionen) (§ 9 Abs. 1 Nr. 24 BauGB)**  
Die Maßnahmen zum Schutz vor schädlichen Umwelteinwirkungen (Schadmissionen) (§ 9 Abs. 1 Nr. 24 BauGB) sind abwärts zulässig.
- Umgrenzung von Flächen mit Bindung für Bepflanzung und für die Erhaltung von Bäumen, von Sträuchern und sonstigen Bepflanzungen (§ 9 Abs. 1 Nr. 29 BauGB)**  
Die Flächen mit Bindung für Bepflanzung und für die Erhaltung von Bäumen, von Sträuchern und sonstigen Bepflanzungen (§ 9 Abs. 1 Nr. 29 BauGB) sind abwärts zulässig.
- Baum, zu erhalten (§ 9 Abs. 1 Nr. 29 BauGB)**  
Die Bäume, die zu erhalten sind, sind abwärts zulässig.
- Baum, zu pflanzen und dauerhaft zu erhalten (§ 9 Abs. 1 Nr. 29 BauGB)**  
Die Bäume, die zu pflanzen und dauerhaft zu erhalten sind, sind abwärts zulässig.
- Umgrenzung von Flächen für Nebenanlagen, Stellplätze, Garagen und Gemeinschaftsanlagen (§ 9 Abs. 1 Nr. 4 BauGB)**  
Die Flächen für Nebenanlagen, Stellplätze, Garagen und Gemeinschaftsanlagen (§ 9 Abs. 1 Nr. 4 BauGB) sind abwärts zulässig.
- Mit Leistungswertungen zu befestigende Fläche zugunsten der Gemeinde sowie dem Wasser- und Bodenverband (§ 9 Abs. 1 Nr. 21 BauGB)**  
Die Flächen mit Leistungswertungen zu befestigende Fläche zugunsten der Gemeinde sowie dem Wasser- und Bodenverband (§ 9 Abs. 1 Nr. 21 BauGB) sind abwärts zulässig.
- Bilddarstellung, vorhanden**  
Die Flächen mit Bilddarstellung, vorhanden, sind abwärts zulässig.
- Sichtdreieck**  
Die Flächen mit Sichtdreieck sind abwärts zulässig.
- Flurstücksbezeichnung, vorhanden**  
Die Flächen mit Flurstücksbezeichnung, vorhanden, sind abwärts zulässig.
- Flurstücksbezeichnung**  
Die Flächen mit Flurstücksbezeichnung sind abwärts zulässig.
- Bebauung, vorhanden**  
Die Flächen mit Bebauung, vorhanden, sind abwärts zulässig.
- Baum, künftig fortfallend**  
Die Flächen mit Baum, künftig fortfallend, sind abwärts zulässig.
- Geländehöhepunkt vorhanden mit der Höhenangabe über N.N.**  
Die Flächen mit Geländehöhepunkt vorhanden mit der Höhenangabe über N.N. sind abwärts zulässig.



- Zur Erhaltung, Änderung oder Nutzungänderung des Gebietes in den nicht nur vorübergehend zum Aufenthalt von Menschen vorgesehenen Räumen sind die Anforderungen an die schallschützende Schalldämm-Maß für das zweiteilige Fenster bei Einbauten gemäß DIN 4109 (Januar 2018) zu erfüllen.**
- Im Rahmen der jeweiligen Baugrenzenangelegenheiten ist die Begründung der für die Aufrechterhaltung der Gebäude gewählten Konstruktionen nach den Kriterien der DIN 4109 (Januar 2018) nachzuweisen.**
- Von den vorgeschriebenen Festsetzungen kann abgesehen werden, wenn im Rahmen eines Einzelfalles ermittelt wird, dass aus der tatsächlichen Lärmverteilung geringere Anforderungen an den passiven Schallschutz resultieren.**
- Geländehöhepunkt (§ 9 Abs. 1 Nr. 29a BauGB)**
- Erhalt von Gehölzpflanzungen**  
Die Gehölze sind dauerhaft zu erhalten. Bei Abgang einzelner Gehölze sind Gehölze der gleichen Gehölzart zu pflanzen. Abgänge können die folgenden Gehölzarten sein: Ahorn (Acer), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hainbuche (Carpinus betulus), Hasel (Corylus avellana), Weibdorn (Cornus sanguinea), Cotoneaster (Cotoneaster), Schlehdorn (Malus sylvestris), Liguster (Ligustrum), Lorbeer (Laurus nobilis), Magnolia (Magnolia), Platane (Platanus), Pflaume (Prunella), Schlehbeere (Rubus idaeus), Stieleiche (Quercus robur), Eiche (Quercus), Buche (Fagus), Eiche (Quercus), Hain