

Grenzabstände

Das Nds. Nachbarrechtsgesetz schreibt vor, dass Gehölze in Abhängigkeit zur Grundstücksgrenze eine bestimmte Höhe nicht überschreiten dürfen. Anhaltswerte sind aus dieser Tabelle zu entnehmen:

<u>Abstand von der Grenze</u>	<u>Höchstzulässige Höhe von Bäumen oder Sträuchern</u>
unter 0,25 m	nicht zulässig
unter 0,50 m	1,20 m
unter 0,75 m	2,00 m
unter 1,25 m	3,00 m
unter 3,00 m	5,00 m
unter 8,00 m	15,00 m
ab 8,00 m	ohne Beschränkung

Unabhängig von den Vorschriften des Nds.Nachbarrechts können sich Nachbarn einverstanden erklären, dass Bäume oder Sträucher in der Nähe der Grenze wachsen dürfen.

Weitere Informationen erhalten Sie im:

Bau- und Planungsamt der Gemeinde Isernhagen,
Bothfelder Straße 33, 30916 Isernhagen
(Abteilung Umwelt und Grün) Frau Krause: Tel: 0511 6153-281



Was sind standortheimische Gehölze?

Standortheimisch bedeutet innerhalb der Gemeinde Isernhagen, dass die Pflanzen aus dem Naturraum „Hannoversche Moorgeest“ stammen und sich ohne unser Zutun aus eigener Kraft behaupten oder sogar vermehren. Die Gehölze entsprechen den jeweiligen Landschaftsbedingungen (Boden, Wasser, Klima, Luft) und bilden eine reizvolle Harmonie zwischen den Pflanzen innerhalb der Gärten und der umgebenen Landschaft.

In Bebauungsplänen der Gemeinde Isernhagen sind z. T. für die einzelnen privaten Baugrundstücke textliche Festsetzungen zum Anpflanzen entsprechender Bäume und Sträucher enthalten. Diese Bestimmungen dienen zur Unterstützung der innergebietlichen Durchgrünung sowie als Ausgleichsmaßnahmen für Eingriffe in den Naturhaushalt und das Landschaftsbild.



Die wichtigsten standortheimischen Gehölze sind:

Bäume

Deutscher Pflanzenname botanischer Pflanzenname

Bergahorn	Acer pseudoplatanus
Bergulme	Ulmus glabra
Eibe *(giftig)	Taxus baccata
Eberesche	Sorbus aucuparia
Esche	Fraxinus excelsior
Feldahorn *	Acer campestre
Flatterulme	Ulmus laevis
Hainbuche *	Carpinus betulus
Moorbirke	Betula pubescens
Rotbuche *	Fagus sylvatica
Sandbirke	Betula pendula
Schwarzerle	Alnus glutinosa
Silberweide	Salix alba
Sommerlinde	Tilia platyphyllos
Spitzahorn	Acer platanoides
Stieleiche	Quercus robur
Traubeneiche	Quercus petraea
Traubenkirsche	Prunus padus
Europäische Vogelkirsche	Prunus avium
Winterlinde	Tilia cordata
Zitterpappel	Populus tremula

sowie Obstbäume

**auch strauchartig als Hecke wachsend*

Sträucher

Deutscher Pflanzenname botanischer Pflanzenname

Faulbaum	Rhamnus frangula
Gewöhnlicher Schneeball	Viburnum opulus
Haselnuß	Corylus avellana
Heckenkirsche	Lonicera xylosteum
Holunder	Sambucus nigra
Korbweide	Salix viminalis
Kreuzdorn	Rhamnus cartharticus
Öhrchenweide	Salix aurita
Pfaffenhütchen	Evonymus europaeus
Purpurweide	Salix purpurea
Rainweide	Ligustrum vulgare
Roter Hartriegel	Cornus sanguinea
Salweide	Salix caprea
Schlehe	Prunus spinosa
Waldjohannisbeere	Ribes rubrum
Weißdorn	Crataegus monogyna und Crataegus laevigata
Wilde Brombeere	Rubus fruticosus
Wilde Himbeere	Rubus idaeus
Wildrose	Rosa canina

Kletterpflanzen

Anemonenwaldrebe	Clematis montana
Gemeine Waldrebe	Clematis vitalba
Gemeiner Efeu	Hedera Helix
Jelängerjelierer	Lonicera caprifolium
Kletterhortensie	Hydrangea petiolaris
Wilder Wein	Parthenocissus tricuspidata
Schlingknöterich	Polygonum aubertii