



**Gemeinde Petershagen/Eggersdorf**

Städtebauliche Planung - Naturschutz

Am Markt 8

15345 Petershagen/Eggersdorf

klima.naturschutz@petershagen-eggersdorf.de

## Meldung Vollzug der Ersatzpflanzung

Name	<input type="text"/>
Telefon	<input type="text"/>
E-Mail	<input type="text"/>

**Hiermit wird die Ersatzpflanzung angezeigt.**

Bescheid vom	<input type="text"/>	Aktenzeichen	<input type="text"/>
Grundstück:	<input type="text"/>		
Flur, Flurstück	<input type="text"/>		

Anzahl	Art	Pflanzqualität/ Stammumfang	Kalenderwoche und Jahr der Pflanzung

**Beigefügte Unterlagen zum Nachweis der Ersatzpflanzungen:**

- Lageskizze der Ersatzpflanzung
- Kopie Lieferschein/ Rechnung
- Fotos

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift

### **Hinweis:**

Auf der Internetseite [www.doppeldorf.de](http://www.doppeldorf.de) finden Sie unter Formulare und Downloads eine [interaktive Pflanzkarte](#) mit standortbezogenen Ersatzpflanzungen. Die standortspezifischen Vorschläge für klimatolerante Baum- und Straucharten werden sich auf die einheimischen standortgerechten Arten konzentrieren, um so gleichzeitig die ökologischen Funktionen der Gehölze als Lebensraum für eine biologische Vielfalt zu verstärken.

Für den zur Fällung genehmigten Baum ist eine Ersatzpflanzung erforderlich und unter nachfolgend genannten Vorgaben zu leisten:

- Laubbaum - Hochstamm einer mittel- oder großkronigen Art, der mit einer astfreien Stammhöhe ab 130 cm und einem Stammumfang von mindestens 12 cm (Baumschulnorm 12/14 cm), gemessen in 1m Höhe
- Obstbaum - Hochstamm, der mit einer astfreien Stammhöhe ab 130 cm und einem Stammumfang von mindestens 12 cm zu pflanzen ist
- Nadelbaum - mit einer Höhe von mindestens 1,30 m

Der Vollzug der Ersatzpflanzung ist innerhalb von einem 1 Jahr nach Realisierung der gestatteten Maßnahmen durchzuführen und der Gemeinde innerhalb eines Monats nach ihrer Durchführung schriftlich mit Angabe der Baumart und des Standortes im Bestandplans- bzw. Lageplan anzuzeigen.

Sind die Ersatzpflanzungen nicht nach spätestens 2 Jahren angewachsen, ist die Ersatzpflanzung zu wiederholen.