



Brexit Export von Schleswig- Holstein nach Großbritannien Informationen zum Handel mit Pflanzen und Pflanzenerzeugnissen

Die nachfolgenden Regelungen gelten für England, Schottland und Wales. Dort wird der EU-Pflanzenpass seit dem 01.01.2021 nicht mehr akzeptiert. In Nordirland werden weiterhin die EU Rechtsbestimmungen zur Pflanzengesundheit angewendet. Nach Nordirland können unter Beachtung der Schutzgebiete wie gewohnt passpflichtige Pflanzen und Pflanzenerzeugnisse mit einem Pflanzenpass versendet werden.

Die neuen Regelungen werden in drei Stufen umgesetzt: 1. Januar 2021, 1. Januar 2022 und 1. März 2022.

Regelungen ab dem 1. Januar 2021

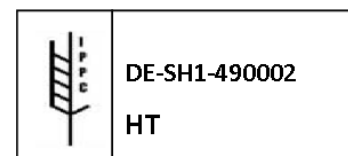
Pflanzen und Pflanzenerzeugnisse, für die ein besonderes großes pflanzengesundheitliches Risiko besteht (High Priority Plants) müssen

- Von einem Pflanzengesundheitszeugnis (PGZ) begleitet sein
- Der registrierte Importeur muss den Import bei der zuständigen britischen Behörde voranmelden
- Begleitdokumente und die Identität der Ware werden an der britischen Grenze kontrolliert, die Pflanzengesundheitsinspektionen finden bis im Jahr 2021 überwiegend an den genehmigten Bestimmungsorten in Großbritannien statt.

Alle nicht in der Liste der „High Priority Plants“ aufgeführten Pflanzen und Pflanzenerzeugnisse benötigen zunächst bis zum 01. Januar 2022 kein PGZ.

Alle Holzverpackungen, die aus der EU kommen und nach Großbritannien exportiert werden, müssen die Anforderungen des ISPM 15 erfüllen, d.h. das Verpackungsholz muss aus hitzebehandeltem Holz hergestellt und entsprechend gestempelt worden sein.

Als Importeur in Großbritannien ist eine Registrierung als Unternehmer bei der APHA (Animal und Plant Health Agency) auf der [PEACH Webseite](#) notwendig. Importeure von Holz- und Holzprodukten in England, Wales und Schottland müssen sich von der Forstbehörde([Forestry Commission](#)) registrieren.



Die Importankündigung muss mindestens 4 Stunden bevor die Ware Großbritannien in einem Hafen oder Flughafen erreicht, auf der PEACH Seite erfolgen. Bei dem Import von Pflanzen zum Anpflanzen bestimmt hat der Importeur eine Excel Datei im CSV Format zu erzeugen ([Import plant material details](#)).

Holz und Holzprodukte müssen bei der Forestry Commission mit einer „[notice of landing](#)“ angekündigt werden. Für Ausfuhren von Brennholz, welches nicht in den Tabellen aufgelistet ist, wird kein PGZ benötigt, allerdings muss der Importeur bei den britischen Behörden den Import mit einer „[firewood import notification](#)“ voranmelden.

Ihre Ansprechpartner der Landwirtschaftskammer für den Pflanzenschutz vor Ort

Standort Ellerhoop	Standort Lübeck	Standort Rendsburg
Thiensen 22, 25373 Ellerhoop	Meesenring 9, 23566 Lübeck	Grüner Kamp 15-17, 24768 Rendsburg
Tel. 04120 7068-224	Tel. 0451 317020-20	Tel. 04331 9453-394
Fax: 01420 7068-212	Fax: 0451 317020-29	Fax: 04331 9453-399
E-Mail: psd-ellerhoop@lksh.de	E-Mail: madamo@lksh.de	E-Mail: kmstuhlmann@lksh.de

Tabelle 1: Liste der EU-GB High Priority Plants, die ab dem 01. Januar 2021 PGZ-pflichtig sind

Datum	Kategorie	Rechtliche Anforderung	Allgem. Name	PGZ	An. ¹
01.01.2021	Allgemein	Knollen von Solanum tuberosum L.	Speisekartoffeln	Ja	Ja
01.01.2021	Allgemein	Knollen von Solanum tuberosum L. zum Anpflanzen bestimmt	Pflanzkartoffeln	Ja	Ja
01.01.2021	Allgemein	Maschinen, Geräte und Fahrzeuge, die für land- oder forstwirtschaftliche Zwecke genutzt wurden		Ja	Ja
01.01.2021	Allgemein	Pflanzen zum Anpflanzen außer Samen	Alle Pflanzen zum Anpflanzen	Ja	Ja
01.01.2021	Holz	Holz von Castanea Mill., außer rindenfreies Holz	Kastanienholz, abgesehen von rindenfreiem Kastanienholz	Ja	Ja
01.01.2021	Holz	Holz von Koniferen (Pinales), außer rindenfreies Holz	Koniferenholz, abgesehen von rindenfreiem Koniferenholz	Ja	Ja
01.01.2021	Holz	Holz von Platanus L., auch Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung (kein Verpackungsholz)	Holz von Platanen	Ja	Ja
01.01.2021	Holz	Holz von Juglans L. und Pterocarya Kunth.	Holz von Walnüssen, Flügelnüssen	Ja	Ja
01.01.2021	Holz ²	Holz von Acer L., Aesculus L., Alnus L., Betula L., Carpinus L., Cercidiphyllum Siebold & Zucc., Corylus L., Fagus L., Fraxinus L., Koelreuteria Medikus., Platanus L., Populus L., Salix L., Tilia L. und Ulmus L., einschließlich Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung mit Ursprung aus Deutschland, Finnland, Frankreich, Italien und Österreich (außer Verpackungsholz)	Holz von Ahorn, Rosskastanie, Erle, Birke, Hainbuche; Kuchenbaum, Haselnuss, Buche, Esche, Blasenescche, Platane, Pappel, Weide, Linde und Ulme	Ja	Ja
01.01.2021	Holz ²	Holz von Koniferen (Pinales), einschließlich Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung mit Ursprung aus Portugal oder Spanien	Koniferenholz	Ja	Ja
01.01.2021	Holz ²	Holz von Prunus L. einschließlich Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung mit Ursprung ausgenommen Prunus laurocerasus L. mit Ursprung aus Deutschland oder Italien	Holz von Pflaume, Pfirsich, Nektarine, Aprikose etc. ohne Holz von Kirschlorbeer	Ja	Ja
01.01.2021	Rinde	Lose Rinde von Koniferen (Pinales)	Koniferenrinde	Ja	Ja
01.01.2021	Rinde	Lose Rinde von Castanea	Kastanienrinde	Ja	Ja
01.01.2021	Rinde	Lose Rinde von Juglans L. und Pterocarya Kunth .	Rinde von Walnussbäumen; Flügelnüssen	Ja	Ja
01.01.2021	Samen	Gemüsesaatgut von Pisum sativum L. and Vicia faba L.	Saatgut von Gemüseerbsen; Ackerbohnen	Ja	Ja
01.01.2021	Samen	Samen von Capsicum spp. L., Solanum lycopersicum L.,	Chilli, Paprika und Tomatensamen	Ja	Ja
01.01.2021	Samen	Samen von Castanea	Samen von Kastanien	Ja	Ja
01.01.2021	Samen	Samen von Helianthus annuus L., Medicago sativa L., Allium cepa L., Allium porrum L., Phaseolus cocineus., Phaseolus vulgaris L.	Samen von Sonnenblumen; Alfalfa (Luzerne); Zwiebeln, Porre; Feuerbohne; Gartenbohne	Ja	Ja
01.01.2021	Samen	Samen von Öl- und Faserpflanzen von Brassica napus L. Brassica rapa L., Sinapis alba L.	Samen von Raps, Rübsen, weißem Senf	Ja	Ja
01.01.2021	Samen	Samen von Öl- und Faserpflanzen von Glycine max (L.) Merrill und Linum usitatissimum L.	Samen von Soja und Leinsamen	Ja	Ja
01.01.2021	Samen	Samen von Solanum tuberosum L.	Kartoffelsamen	Ja	Ja
01.01.2021	Teile ³	Geschnittene Baumteile/Zweige von Koniferen (Pinales) über 3m	Geschnittene Baumteile/Zweige von Koniferen (Pinales) über 3m	Ja	Ja

¹ Eine Anmeldung der Sendung ist erforderlich

² Die Regelung gilt nur für die angegebenen Länder

³ Teile von Pflanzen, ausgenommen sind Früchte und Samen

Tabelle 2: Ausnahmen von der Zeugnispflicht (Kein PGZ nötig)	
Botanischer Name	Deutscher Name
Ananas comosus (F)	Ananas
Actinidia spp. Lindl (F)	Kiwi
Cocos nucifera L. (F)	Kokosnuss
Citrus spp. L (F+B)	Zitronen
Fortunella spp. Swingle (F)	Kumquat
Poncirus L. Raf (F)	Bitterorange
Diospyros spp. L (F)	Kaki
Durio zibethinus Murray (F)	Durian
Gossypium spp (F)	Baumwolle
Murraya spp. (B)	Curryblätter
Musa spp. (F)	Bananen
Mangifera spp. L (F)	Mango
Phoenix dactylifera L. (F)	Datteln
Passiflora spp. (F)	Passionfrüchte
Psidium spp. (F)	Guaven

Generell sind die in Tabelle 2 aufgeführten Früchte (F) und Blätter (B) von der pflanzengesundheitlichen Zeugnispflicht ausgenommen.

Obst und Gemüse, das verarbeitet und verpackt wurde, wie z.B. Salate, Sandwiches und Tiefkühlware sowie zusammengesetzte Produkte wie Nuss- oder Samenbutter, die verarbeitetes Obst oder Gemüse enthalten, benötigen ebenfalls generell kein Pflanzengesundheitszeugnis.

Regelungen, die zusätzlich ab dem 01. Januar 2022 gelten

Zusätzlich zu den bereits ab 01. Januar 2021 zeugnispflichtigen Pflanzen und Pflanzenerzeugnissen müssen für die in Tabelle 3 aufgeführten Wurzel- und Knollengemüse, die meisten Früchte und Gemüse (ausgenommen tiefgefrorene Erzeugnisse) und Schnittblumen ab dem 01.01.2022 Pflanzengesundheitszeugnisse beantragt und ausgestellt werden.

Tabelle 3: Pflanzengesundheitszeugnis- und Anmeldepflicht ab dem 01.01.2022 (zusätzlich zu Liste 1)					
Datum	Kategorie	Rechtliche Anforderung	Allgem. Name	PGZ	An. ¹
01.04.2021	Allgemein	Pflanzen von <i>Cryptocoryne</i> sp Fischer ex Wydler, <i>Hygrophila</i> sp R. Brown und <i>Vallisneria</i> sp L.		ja	ja
01.04.2021	Allgemein	Wurzel- und Knollengemüse	Alle Wurzel- und Knollengemüse, wie z.B. Karotte, Rübe, Rote Bete, Rettich	ja	ja
01.04.2021	Früchte	Alle anderen Früchte (außer die in Tabelle 2 aufgeführten Früchte)		ja	nein
01.04.2021	Früchte	<i>Carica papaya</i> L., <i>Cydonia</i> Mill., <i>Fragaria</i> L., <i>Malus</i> Mill., <i>Persea americana</i> Mill., <i>Prunus</i> L., <i>Pyrus</i> L., <i>Ribes</i> L., <i>Rubus</i> L., <i>Syzygium Gaertn.</i> , <i>Vaccinium</i> L. und <i>Vitis</i> L	Papaya; Quitten; Erdbeeren; Apfel; Avocado; Steinobstfrüchte z.B. Kirschen, Pflaumen, Pfirsich, Aprikose; Birne; Johannisbeeren, Stachelbeeren; Himbeeren, Brombeeren, Jambolan und Rosenapfel; Cranbeeren and Heidelbeeren; Weintrauben.	ja	ja
01.04.2021	Früchte	<i>Momordica</i> L. und <i>Solanaceae</i> Juss	Bittermelone; Früchte der <i>Solanaceae</i> wie z.B. Tomaten, Speisekartoffeln, Aubergine, Paprika	ja	ja
01.04.2021	Holz	Koniferen (Pinales), ausgenommen Verpackungsholz, aber einschließlich Holz ohne seine natürliche Oberflächenrundung		ja	ja
01.04.2021	Rinde	<i>Acer saccharum</i> Marsh, <i>Populus</i> L., <i>Quercus</i> L. außer <i>Quercus suber</i> L.		ja	ja
01.04.2021	Samen	Alle anderen Samen zum Anpflanzen bestimmt		ja	nein
01.04.2021	Samen	<i>Prunus</i> L; <i>Rubus</i> L.; <i>Zea mays</i> L.;		ja	ja
01.04.2021	Samen	<i>Sinapsis alba</i> L.	Saat für Öl- und Faserpflanzen von Senf	ja	ja
01.04.2021	Teile ³	alle anderen Schnittblumen, Pflanzenteile und Gemüse		ja	nein
01.04.2021	Teile ³	<i>Betula</i> L.		ja	ja
01.04.2021	Teile ³	Blätter von <i>Manihot esculenta</i> Crantz	Maniok	ja	ja

Datum	Teile ³	Arten	Beispiel	ja	ja
01.04.2021	Teile ³	Blattgemüse von <i>Apium graveolens</i> L., <i>Eryngium Tournier ex Linnaeus</i> , <i>Limnophila</i> R.Br. und <i>Ocimum</i> L.		ja	ja
01.04.2021	Teile ³	<i>Castanea</i> Mill., <i>Dendranthema</i> (DC.) Des Moul., <i>Dianthus</i> L., <i>Gypsophila</i> L., <i>Pelargonium</i> l'Herit. ex Ait, <i>Phoenix</i> spp. L., <i>Populus</i> L., <i>Quercus</i> L. und <i>Solidago</i> L.		ja	ja
01.04.2021	Teile ³	Koniferen (Pinales)	Koniferen	ja	ja
01.04.2021	Teile ³	Schnittblumen von Orchidaceae		ja	ja
01.04.2021	Teile ³	<i>Solanum lycopersicum</i> L. ; <i>Solanum melongena</i> L.	Tomate, Aubergine	ja	ja
01.04.2021	Teile ³	<i>Zea mays</i> L.	Mais	ja	ja

Regelungen ab dem 01. März 2022

Alle Nämlichkeits- und Warenkontrollen werden ab dem 01. März 2022 an autorisierten Grenzkontrollstellen (BCP) in Großbritannien stattfinden. Die Nutzung von Bestimmungsorten in Großbritannien für physische pflanzengesundheitliche Inspektionen der Drittlandimporte ist nicht mehr erlaubt. Es müssen die entsprechenden britischen IT-System genutzt werden, um den britischen Behörden mitzuteilen, dass regulierte Pflanzen und Pflanzenprodukte aus der EU nach Großbritannien eingeführt werden.

Alle hier aufgeführten Bestimmungen beziehen sich auf Pflanzen, Pflanzenerzeugnisse und andere Gegenstände, die sich innerhalb der EU im freien Warenverkehr befinden und nach Großbritannien exportiert werden sollen.

Beantragung von Pflanzengesundheitszeugnissen

Pflanzengesundheitszeugnisse für den Export nach Großbritannien können Sie über die Webseite www.pgz-online.de beantragen:

Schutzgebiete in Nordirland

Nordirland behält seinen Schutzgebietsstatus bezüglich *Xanthomonas arboricola* pv. *pruni* (Smith) Vauterin et al., *Liriomyza huidobrensis* (Blanchard), *Liriomyza trifolii* (Burgess) und *Thaumetopoea processionea* L. (befristet bis zum 30. April 2023).

Links:

PEACH-Webseite: <http://ehmipeach.defra.gov.uk/Default.aspx?Module=Register>

Forestry Commission: <https://www.gov.uk/guidance/register-as-a-professional-operator-to-issue-plant-passports>

Formblätter der Forestry Commission: <https://www.gov.uk/government/collections/importing-and-exporting-wood-and-timber-products#forms>

Stand: 16.04.2021 (Ni)