



Bestätigung der Kontrolle nach ISPM Nr. 15
Confirmation of inspection according to ISPM No. 15

Der Amtliche Österreichische Pflanzenschutzdienst, Bundesland Steiermark
The Official Plant Health Organization of Austria, regional service of Styria

bestätigt, dass die Firma
confirms that the company

Ing. Penz Franz - Sägewerk

8583 Edelschrott, Oberer Kreuzberg 749

Registernummer im amtlichen Verzeichnis
officially registered with the registration number

AT-ST 8100

durch Beschau auf die Einhaltung der Anforderungen nach ISPM Nr. 15 überprüft wurde.
has been inspected according to appropriate official procedures to verify compliance with ISPM No. 15.

Datum: 30.11.2022
date:

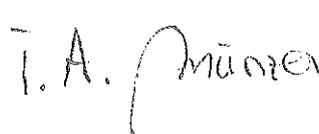
nächste Kontrolle: 2023
next inspection:

Das Pflanzenschutzorgan:
Name of authorized officer:

 Stempel:
..... stamp:

Ing. Andreas Pfister
Amt der Steiermärkischen Landesregierung
Abteilung 10 Landesforstdirektion
A-8047 Graz, Ragnitzstraße 193
landesforstdirektion@stmk.gv.at
++43(0)676/8666-4535





Unterschrift, Firmenstempel des registrierten Betriebes
signature of the registered company

Datenblatt

zur amtlichen Inspektion gemäß Bundesgesetz über Begleitmaßnahmen zur ordnungsgemäßen Durchführung der Verordnung (EU) 2016/2031, (EU) 2017/625 und (EU) 1143/2014
Gemäß § 3 Pflanzenschutzverordnung 2019 sind bei ermächtigten Unternehmern regelmäßige amtliche Inspektionen von Pflanzen, Pflanzenerzeugnissen oder anderen Gegenständen sowie die Einsicht in sachdienliche Unterlagen zu durchzuführen.

Firma: Ing. Penz Franz - Sägewerk Code: AT-ST.8100 Überprüfung am: 30.11.2022

Betriebsstätte: 8583 Edelschrott, Oberer Kreuzberg 749 Mail: info@penz-franz.at

Kontaktperson: Frau Elisabeth Penz jr., 03145/720-11, Sandra Kienzl Schulung: Elisabeth Penz jr.

- registriert für:
- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Einfuhr aus Drittländern (Pflanzengesundheitszeugnis) | <input checked="" type="checkbox"/> Verpackungsholz als Behandler |
| <input type="checkbox"/> Verbringung innerhalb EU (Handel mit Pflanzenpass-pflichtigen Pflanzen) | <input type="checkbox"/> Verpackungsholz als Erzeuger |
| <input type="checkbox"/> Verbringung innerhalb EU (Ausstellung von Pflanzenpässen) | <input type="checkbox"/> Informationsbereitstellung |
| <input type="checkbox"/> Ausfuhr in Drittländer (Pflanzengesundheitszeugnis) | |

Aktivität dieses Jahr gemäß Registrierung erfolgt:

JA NEIN

Art des Betriebes, Produkte diverse Schnittholzsortimente

Warenmenge (fm):	Warenmenge (m³)	Warenmenge (anderes):		
Holzarten <input checked="" type="checkbox"/> Fichte (Tanne) <input type="checkbox"/> Ahorn <input type="checkbox"/> Erle <input type="checkbox"/> Exotenhölzer Afrika <input type="checkbox"/> Platane	<input type="checkbox"/> Lärche <input type="checkbox"/> Birke <input type="checkbox"/> Nuss <input type="checkbox"/> div. Amerika <input type="checkbox"/> Kastanie	<input checked="" type="checkbox"/> Kiefer <input type="checkbox"/> Esche <input type="checkbox"/> Robinie <input type="checkbox"/> Eiche Nordamerika <input type="checkbox"/> Koniferen A.Eu. direkt	<input type="checkbox"/> Buche <input type="checkbox"/> Kirsche <input type="checkbox"/> Pappel <input type="checkbox"/> Pappel Nordamerika <input type="checkbox"/> Koniferen A.Eu. Händler	<input type="checkbox"/> Eiche <input type="checkbox"/> Birne <input type="checkbox"/> Exotenhölzer Asien <input type="checkbox"/> Ahorn Nordamerika <input type="checkbox"/> Pinus Drittländer

Holzarten Anmerkungen zusätzlich geringe Mengen Zirbe

Herkunft meist Umgebung

ISPM 15 = 2022 1.590 m³ jung Holz (Export nach Italien GmbH, 5751 Kreislofen)

Absatz §: 35: 2021: 2.380 m³: Agropac, Reinthaler, versch. ital. Kunden (siehe Beilage)

Holzbehandlung Trockenkammer Nasslagerung Entrindungsanlage Sägewerk anderes:

Details Trockenkammer: 2 x Mühlböck-Vanicek (kl. Kammer 2 mit einem Kammertemp.fühler, hier ISPM 15 Behandlung);
Wartung: Abmachung mit Mühlböck: wenn Techniker in Umgebung, Anruf; 2017: Service,
Blitzschlag, 2 Kerntemperaturfühler in Kammer 2 nachgerüstet;

ISPM15-Holzbehandlung im Betrieb außerhalb; bei:

Behandlungsart HT HT (KD) nur Kammertemperatur 1 Kerntemperaturfühler 2 od. mehr Kerntemperaturfühler

Trockenkammer Details manuelle Steuerung EDV Steuerung manuelles Protokoll EDV Protokoll Ausdruckmöglichkeit

Markierung mit: Brennstempel Farbstempel Schablone, Spray Serienmarkierung anderes

Behandlungsablauf: Kammer 2 behandelt mit 2 Kerntemperaturfühlern, wurde von Mühlböck (Hr. Ratberger) eingerichtet inkl. ISPM 15 Nachweis;
tatsächliche Behandlung meist länger, um die Holzfeuchte zu senken; Überlegung, auch größere Kammer nachzurüsten, um
Behandlungsspitzen abdecken zu können. Aufgrund des technischen Aufwandes aber unsicher.
versch. Programme, Fichte_scharf2 (KD), IPPC_neu (HT): 65°C. Kammer soll, später auf 70°C

Holz/Pflanzen (Import) überprüft: kein Lager keine Registrierung keine Schäden tote Käfer lebende Käfer Harz trocken, verlaufend

ISPM15-Holz überprüft: kein Lager keine Registrierung keine Schäden tote Käfer lebende Käfer Harz trocken, verlaufend

Pflanzenprüfung: okular Messer Stück, Baumarten:

Anmerkungen Holzfeuchtigkeit:

Behandlungsprotokolle/ eidesstattl. Erkl. überprüft JA NEIN offene Fragen/Beanstandung JA NEIN

HT-Ordner kontrolliert

Behandlungscharge/Protokollprüfung: HT mit Kerntemperaturfühler bzw. KD über mehrere Tage

Anfahrt: A2 Abfahrt Modriach, Packer Stausee vorbei, bei Abzweigung Hirschegg/Edelschrott Richtung Hirschegg (Penz bereits beschildert),
Einfahrt zur Sortier- und Entrindungsanlage rechts neben der Straße, Betrieb ist aber noch die Straße hinauf

zu verrechnen: Grundgebühr, Stunden, km