



**ISTA**  
**ORANGE INTERNATIONAL SEED LOT CERTIFICATE**  
**BULLETIN INTERNATIONAL ORANGE DE LOT DE SEMENCES**  
**INTERNATIONALER ORANGE-BERICHT ÜBER EINE SAATGUTPARTIE**

Stamp of Laboratory  
 Cachet du Laboratoire  
 Stempel der Prüfstelle



(See back - Voir au verso - Rückseite beachten)

**STATED BY APPLICANT – INFORMATIONS DU REQUÉRANT – ANGABEN DES ANTRAGSTELLERS**

Without responsibility of the laboratory - Sans responsabilité du laboratoire - Ohne Verantwortung der Prüfstelle

Name of applicant / Nom du requérant / Name des Antragstellers: **DKML03 DLF Seeds A/S**  
**4000 Roskilde**  
 Species, cultivar, category, weight of lot etc. / Espèce, cultivar, catégorie, poids du lot, etc. / Art, Sorte, Kategorie, Gewicht der Partie usw.: **Festuca rubra**  
**PINAFORE**  
**certificeret 1. generation 18.379 KG 1817126P002/P103430**

**INFORMATION – INFORMATIONS – ANGABEN**

Testing and issuing laboratory / Laboratoire d'essai qui délivre le bulletin / Untersuchende und berichtende Prüfstelle: **DKML03 Roskilde Lab, DLF Seeds A/S, Ny Oestergade 9, DK-4000, Roskilde, Denmark**

Sampling by / Échantillonnage par / Probenahme durch: **DLF Seeds A/S, DKML03**

Marks of lot / Marques du lot / Kennzeichnung der Partie: **DK-19DT2686**

Seal of lot / Plomb du lot / Versiegelung der Partie: **The Danish Agricultural Agency**

Status of Certificate  
 Nature du Bulletin  
 Status des Berichts

**DUPLICATE**

Number of containers Nombre de contenants Anzahl der Behälter	Date of sampling Échantillonnage effectué le Datum der Probenziehung	Date sample received Échantillon reçu le Eingangsdatum der Probe	Date test concluded Analyse terminée le Datum des Prüfungsabschlusses	Test number No de l'analyse Untersuchungs-Nr.
33	2018-12-18	2019-01-03	2019-01-29	1908359

**ANALYSIS RESULTS – RÉSULTATS DE L'ANALYSE – UNTERSUCHUNGSERGEBNISSE**

*SPECIES - ESPÈCE - ART* (Scientific name - Nom scientifique - wissenschaftlicher Name):

**Festuca sp.**

PURITY - PURETÉ - REINHEIT			GERMINATION - KEIMFÄHIGKEIT						MOISTURE CONTENT (wet basis) TENEUR EN EAU (poids humide) FEUCHTIGKEITSGEHALT (Frischeinwaage) %
% Weight - % en poids - % Gewicht			Number of days Nombre de jours Anzahl Tage	% Number - % en nombre - % Anzahl					
Pure seeds Semences pures Reine Samen	Inert matter Matières inertes Unschädliche Verunreinigungen	Other seeds Semences d'autres plantes Andere Samen		Normal seedlings Germes normaux Normale Keimlinge	Hard seeds Graines dures Harte Samen	Fresh seeds Graines fraîches Frische Samen	Abnormal seedlings Germes anormaux Anomale Keimlinge	Dead seeds Semences mortes Tote Samen	
93,5	6,1	0,4	14	93	N	0	1	5	N

Kind of inert matter - Nature des matières inertes - Art der unschädl. Verunreinigungen

**Chaff, empty seeds, sterile florets, stems**

Other seeds - Semences d'autres plantes - Andere Samen / Species (scientific names) - Espèces (noms scientifiques) - Arten (wissenschaftliche Namen)

**Vulpia sp.**

**OTHER DETERMINATIONS – AUTRES DÉTERMINATIONS – WEITERE UNTERSUCHUNGSERGEBNISSE**

Purity: 2,566 gram: Approx. 2500 seeds.

Other Crop Seeds = 0,0%:

Weed Seeds = 0,4%: Vulpia sp. 0,4%

Designated species in 63,82 g (Limited Test). Test based on at least 25.000 seeds: 0 Avena fatua.

0 Avena sterilis incl. A. ludoviciana

Germination: TP 20<=>30° C.

(See also additional observations on back - Voir aussi observations complémentaires au verso - Siehe zusätzliche Bemerkungen auf der Rückseite)

**DKML03, Roskilde, Denmark**  
 Place and country - Localité et pays - Ort und Staat

**2019-02-19**  
 Date - Datum

*Susanne Andersen*  
 Laboratory Manager Susanne Andersen

See declaration on back - Voir déclaration au verso - Siehe Erklärung auf der Rückseite



Reg. No.  
Reg.-Nr. 02389613

**ISTA**