



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.	Poa pratensis BALIN certificeret 1. generation 2.208.KG P087262

INFORMATION - INFORMATIONS - ANGABEN

Testing and issuing laboratory Laboratoire d'essai qui délivre le bulletin Untersuchende und berechnende 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-19BE0029	Status of Certificate Nature du Bulletin Status des Berichts
Seal of lot Plomb du lot Versiegelung der Partie	The Danish Agricultural Agency	

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.
3	2018-07-11	2018-07-19	2018-08-29	049125

ANALYSIS RESULTS - RÉSULTATS DE L'ANALYSE - UNTERSUCHUNGSERGEBNISSE

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

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	
97,9	2,0	0,1	21	82	N	0	2	16	N

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

Chaff, empty seeds, sterile florets, stems

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

Poa trivialis, Senecio sp.

OTHER DETERMINATIONS - AUTRES DÉTERMINATIONS - WEITERE UNTERSUCHUNGSERGEBNISSE

Purity: 1,088 gram:
 Other Crop Seeds = 0,1%: Poa trivialis 0,1%,
 Weed Seeds = TR.: Senecio sp. TR.
 Designated species in 66,25 g (Limited Test): 0 Avena fatua,
 0 Avena sterilis incl. A. ludoviciana
 Germination: TP 15<=>25° C, 0,2% KNO3

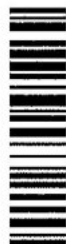
(See also additional observations on back - Voir aussi observations complémentaires au verso - Siehe zusätzliche Bemerkungen auf der Rückseite)

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

2019-04-04
 Date - Datum

Susanne Anderssen
 Laboratory Manager Susanne Anderssen

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



Reg. No. 02391783
 Reg.-Nr.

