

Smlouva o převodu genotypu jarního ječmene

Mezi

Výzkumné centrum SELTON, s.r.o.

Stupice 24

Sibřina, 25084

IČ 27184145

DIČ CZ27184145

Vedená u Městského soudu v Praze C 102689

Dále jako poskytovatel

A

SELGEN, a. s.

Jankovcova 18

Praha 7, 17037

IČ 47116099

DIČ CZ 47116099

vedená u Městského soudu v Praze B 1828

Dále jako příjemce

I) Předmět smlouvy

Předmětem smlouvy je výstup projektu QJ1310091 „Sladovnický ječmen pro "České pivo", dihaploidní linie jarního ječmene St6-15_76. Tato linie je unikátní kombinací kvality pro „České pivo“ stanovené molekulárním markerem UV30241 a kombinací rezistence vůči padlí travnímu stanovenou markerem mlo11 a rezistence vůči rzi travní stanovenou markerem Rph7. Dále jen funkční vzorek.

II) Použití funkčního vzorku

Příjemce je oprávněn využít funkční vzorek ve svém šlechtitelském programu jako referenční vzorek a donor při hybridizaci.

III) Další převod funkčního vzorku

Příjemce není oprávněn poskytovat nebo převádět funkční vzorek dalším fyzickým nebo právnickým osobám.

IV) Registrace a právní ochrana funkčního vzorku

Příjemce není oprávněn žádat o registraci funkčního vzorku jako odrůdy ani o jeho právní ochranu.

V) *Dedikace*

Pokud příjemce využije funkční vzorek při vývoji odrůdy nebo ve vědecké publikaci, je povinen toto deklarovat s dedikací projektu NAZV QJ1310219.

VI) *Cena*

Vzhledem k mezinárodním úmluvám o dostupnosti genových zdrojů a ustanovení článku 34 Nařízení Komise je funkční vzorek poskytnut zdarma.

VII) *Předání funkčního vzorku*

Funkční vzorek bude předán na základě předávacího protokolu podepsaného oběma smluvními stranami.


VIII) *Ostatní ujednání*


Veškeré změny a doplňky této smlouvy musí mít písemnou formu. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží jeden. Na důkaz souhlasu s celým obsahem smlouvy připojují smluvní strany svoje vlastnoruční podpisy.

V *SILGENE* dne *10. 2. 2017*

Poskytovatel

Příjemce

Dr. Ing. Pavel 
jednatel

Dr. Ing. Ivo 
místopředseda představenstva

Ing. Tibor Sedláček
jednatel



SELGEN, a.s. [®]
Jankovcova 18, 170 37 Praha 7
DIČ: CZ47118099

Výzkumné centrum SELTON, s.r.o.
Stupice 24, 250 87 Stupice
IČ: 27184145, DIČ: CZ27184145
Reg. v OR u MS Praha odd C, v.č. 102689

Předávací protokol

Předávající

Výzkumné centrum SELTON, s.r.o.

Stupice 24

Sibřina, 25084

IČ 27184145

DIČ CZ27184145

Vedená u Městského soudu v Praze C 102689

Přebírající

SELGEN, a. s.

Jankovcova 18

Praha 7, 17037

IČ 47116099

DIČ CZ 47116099

vedená u Městského soudu v Praze B 1828

Název materiálu: Dihaploidní linie jarního ječmene St6-15_76

Množství: 0,05 g

Popis: dihaploidní linie jarního ječmene St6-15_76 je unikátní kombinací kvality pro „České pivo“ stanovené molekulárním markerem UV30241 a kombinací rezistence vůči padlí travnímu stanovenou markerem mlo11 a rezistence vůči rzi travní stanovenou markerem Rph7.

V Sibřině

Dne

10. 3. 2014



Předávající



Přebírající

