

PLANTESORTSNEMNDA

THE PLANT VARIETY BOARD

Offisiell informasjon om planteforedlerrett og nasjonal sortsliste

Official Notices of Plant Breeder's Right and the National List of Varieties

25.09.2024

PLANTESORTSNEMNDA / MATTILSYNET
Postboks 383
N - 2381 Brumunddal
NORWAY

Epost: plantesortsnemnda@mattilsynet.no

Tel: (+47) 22 40 00 00

Web-pages:
<http://www.plantesortsnemnda.no>

FORORD

Offisiell informasjon om planteforedlerrett og nasjonal sortsliste gir opplysninger om søknader om planteforedlerrett (rettsbeskyttelse av plantesorter) og søknader om godkjenning av plantesorter for opptak på den offisielle sortslisten, sortenes navn, foredlere, eiere, norske representanter og endringer i disse forhold. Listen gis vanligvis ut tre ganger i året; 31/3, 31/7 og 30/11 og publiseres på Plantesortsnemndas nettsider:

<https://www.plantesortsnemnda.no/kunngjoeringer>

Artene er ordnet alfabetisk etter botanisk navn. Innledningsvis finnes en oversikt som viser artene ordnet alfabetisk etter norsk navn med tilhørende botanisk navn. Kolonne 'Nr' viser det nummer (søknad-/registreringsnummer), sorten er tildelt av norske sortsmyndigheter. Kolonnene 'Merknad' gir ulike opplysninger om sortene. Se tabell over merknader for forklaring av kodene.

Navn og adresser for foredlere, vedlikeholdere/eiere og fullmektiger, tilsvarende tallkodene, finnes bakerst i denne publikasjonen.

Innsigelser mot søknadene eller navneforslagene må sendes Plantesortsnemnda innen 26. Desember 2024.

Opplysninger om opprinnelse for plantematerialet

I søknad om planteforedlerrett skal det opplyses om opprinnelsen for plantematerialet som ligger til grunn for sorten (foreldresorter) og tradisjonell kunnskap som er brukt ved foredlingen i samsvar med lov 15. desember 1967 nr. 9 om patenter § 8b første til tredje ledd. Dette følger av lov 12. mars 1993 nr. 32 om planteforedlerrett § 4 tredje ledd.

I søknaden skal det oppgis hvilket land materialet eller kunnskapen er mottatt fra (leverandørland). Hvis nasjonal rett i leverandørlandet krever at det innhentes samtykke for uttak av biologisk materiale eller bruk av tradisjonell kunnskap, skal det opplyses i søknaden om slikt samtykke er innhentet.

Hvis leverandørlandet er et annet land enn opprinnelseslandet for det biologiske materialet eller den tradisjonelle kunnskapen, skal også opprinnelseslandet oppgis. Med opprinnelsesland menes for biologisk materiale det landet der materialet ble hentet ut fra sine naturlige omgivelser og for tradisjonell kunnskap det landet der kunnskapen ble utviklet. Hvis nasjonal rett i opprinnelseslandet krever at det innhentes samtykke for uttak av biologisk materiale eller bruk av tradisjonell kunnskap, skal det opplyses i søknaden om slikt samtykke er innhentet. Hvis opplysningene etter dette leddet ikke er kjent, skal søkeren opplyse om dette.

Når biologisk materiale er ervervet i samsvar med artikkel 12. nr. 2 og 3 i den Internasjonale traktat om plantegenetiske ressurser for mat og jordbruk 3. november 2001 (plantetraktaten), skal det i stedet for opplysningene nevnt over legges ved søknaden kopi av standard materialoverdragsavtale som nevnt i artikkel 12 nr. 4 i traktaten.

I kapittel A11 oppgis disse opplysningene for mottatte søknader om planteforedlerrett og i kapittel A12 for sorter som er tildelt planteforedlerrett.

Tradisjonell kunnskap

Tradisjonell kunnskap er kunnskap som er knyttet til genetisk materiale og som er utviklet, brukt, bevart og overført av et urfolk eller lokalsamfunn. Tradisjonell kunnskap omfatter blant annet tekniske ferdigheter, fremgangsmåter og læremetoder som er brukt, bevart og overført i fellesskap mellom generasjoner innenfor et urfolk eller lokalsamfunn.

PREFACE

The Official Notices of Plant Breeder's Right and the National List of Varieties lists applications for plant breeder's right and approval of varieties for national listing, proposed variety denominations, owners, Norwegian agents and alterations of these facts. The publication is normally issued three times a year; 31/03, 31/07 and 30/11 and is published at the web pages of The Plant Variety Board: <https://www.plantesortsnemnda.no/official-notice>

The species are listed in alphabetic order according to their botanical names. In the Register the species are sorted alphabetically according to their Norwegian names. Their corresponding botanical names are given. Column 'No.' shows the number (application/register number) given the variety by the Norwegian Plant Variety Authorities. Column 'Remarks' gives miscellaneous information about the varieties. See table of 'Remarks' for descriptions.

The names and addresses of the breeders, maintainers/owners and agents, corresponding to the number-codes, is at the end of this publication.

Objections against the applications or denominations must be in the hand of The Plant Variety Board no later than December 26. 2024.

Information on the origin of the plant material

According to the law on plant breeder's right § 4, third paragraph, information shall be given about the origin of the plant material that the variety originated from (parent varieties) and traditional knowledge used in the breeding, in accordance with the Act of 15 December 1967 No. 9 relating to patents § 8b first to third paragraph.

The application shall include information on the country from which the inventor collected or received the material or the knowledge (the providing country). If it follows from the national law in the providing country that access to biological material or use of traditional knowledge shall be subject to prior consent, the application shall state whether such consent has been obtained.

If the providing country is not the same as the country of origin of the biological material or the traditional knowledge, the application shall also state the country of origin. The country of origin means for biological material the country from which the material was collected from its natural environment and for traditional knowledge the country in which the knowledge was developed. If the national law in the country of origin requires that access to biological material or use of traditional knowledge shall be subject to prior consent, the application shall state whether such consent has been obtained. If the information set out in this subsection is not known, the applicant shall state that.

When plant material has been acquired in accordance with Article 12 nos. 2 and 3 of the International Treaty on Plant Genetic Resources for Food and Agriculture (the Plant Treaty), a copy of the Standard Material Transfer Agreement (SMTA), must be attached to the application instead of the information mentioned above as mentioned in article 12 no. 4 in the Treaty.

Traditional knowledge

Traditional knowledge is knowledge that is linked to genetic material and that has been developed, used, preserved and transferred by an indigenous people or local community. Traditional knowledge includes, among other things, technical skills, methods and learning methods that have been used, preserved and transferred jointly between generations within an indigenous people or local community.

In chapter A11 the information on the origin of the plant material and the traditional knowledge used is provided for the applications received. In chapter A12 this information is given for varieties which has been granted protection. The information is given in Norwegian only. Translation of keywords are given below:

Translation of keywords in chapter A11 and A12

Mor: *Mother* Far: *Father*
Ja: *Yes* Nei: *No*

a. Angi sortens foreldresorter og leverandørland: *State the denomination of the parent varieties and their providing countries*

a1. Navn på foreldresorter: *Parent variety denomination*

a2. Leverandørland: *The providing country*

a3. Standardavtale: *Standard agreement*

a4. Krever samtykke: *Prior consent is required*

a5. Samtykke innhentet: *Prior consent is obtained*

b. Er leverandørland ulikt opprinnelsesland?: *Is the providing country different from the country of origin?*

b1. Opprinnelsesland: *The country of origin*

c. Er det anvendt tradisjonell kunnskap?: *Has traditional knowledge been used in the breeding of the variety?*

d. Er lev.land ulike oppr.land for trad. Kunnskap?: *Is the providing country different from the country of origin for the traditional knowledge used in the breeding?*

INNHold

Contents	Side
MERKNADER Remarks	2
ARTSREGISTER Register	3
A. PLANTEFOREDLERRETT Plant Breeder's Right	4
A1. SØKNADER OM PLANTEFOREDLERRETT Applications for Protection	4
A4. ENDRING AV FOREDLER, EIER/VEDLIKEHOLDER ELLER FULLMEKTIG Changes in Breeder, Owner/Maintainer or Agent	4
A6. MEDDELELSE AV PLANTEFOREDLERRETT Grant of Protection and approval of variety denomination	5
A11: OPPLYSNINGER OM OPPRINNELSE FOR PLANTEMATERIALET OG BRUK AV TRADISJONELL KUNNSKAP - SØKNADER OM PLANTEFOREDLERRETT Origin of plant material and traditional knowledge – applications for protection	6
A12: OPPLYSNINGER OM OPPRINNELSE FOR PLANTEMATERIALET OG BRUK AV TRADISJONELL KUNNSKAP - MEDDELELSE AV PLANTEFOREDLERRETT Origin of plant material and traditional knowledge – grant of protection	17
B. SORTSLISTE National List of Plant Varieties	22
B5. GODKJENNING AV PLANTESORT FOR OPPTAK PÅ SORTSLISTEN Acceptance for Addition to the National List and Approval of Variety Denomination	22
B7. OPPHØR AV GODKJENNINGSPERIODEN Deletion from the National List	22
ADRESSER - FOREDLERE, SORTSEIERE OG FULLMEKTIGER Addresses - Breeders, Owners and Agents	23

MERKNADER

Remarks

Kolonne 'Merknad' gir ulike opplysninger om sortene. Følgende koder er brukt:

Column 'Remarks' gives miscellaneous information about the varieties. These codes have been used:

KODE Code	NORSK BESKRIVELSE Norwegian description	ENGELSK BESKRIVELSE English description
1	for grøntanlegg	land scape (turf) plants
2	for konsum	for consumption
3	for fôr	for fodder
11	forma aestiva (vår)	forma aestiva
12	forma hibernalis (høst)	forma hibernalis
14	veksthusort	greenhouse variety
15	grunnstamme	rootstock
21	apomiktisk enkloned	apomictic uni-clonal
22	42 kromosomer	42 chromosomata
23	56 kromosomer	56 chromosomata
24	2 rads	2 rows
25	6 rads	6 rows
26	ssp. duriuscula	ssp. duriuscula
27	naken	naked
28	Komponent sort	Component Variety
D	diploid	diploid
H	hybrid	hybrid
M	multigerm	multigerm
m	monogerm	monogerm
P	polyploid	polyploid
T	tetraploid	tetraploid
He	hexaploid	hexaploid
B	bevaringsverdig sort	conservation variety
GMO	Genmodifisert	Genetically modified
29	Rotstokk	Rootstock
30	Vegetativ formering	Vegetative propagation
eksport	bare godkjent for eksport	for export only
syn	synonym	synonymous
W	rynkede erter	wrinkeled pea group
R	runde erter	round pea group
S	sukkerert	sugar pea group
F	åkerert	field pea group
x	flere foredlere/vedlikeholdere/eiere	more than one breeder/maintainer/owner
(*)	godkj. pga EU-registrering, ingen VCU i N.	appr. on basis of EU reg., no VCU in N.
(**)	godkj. pga EU-registrering, negativ VCU i N.	appr. on basis of EU reg., negative VCU in N.
**	result. fra off. VCU finnes hos Mattilsynet	results from Offic. VCU is at hand of Mattilsynet
C	tradisjonssort av grønnsaker	Vegetable varieties developed for growing under particular conditions
***	lokal populasjon (frø til landskapspleie)	preservation variety

ARTSREGISTER

Register

Norsk navn	Botanisk navn
BRINGEBÆR	Rubus idaeus L.
BYGG	Hordeum vulgare L.
HAGEBØNNE	Phaseolus vulgaris L.
HAVRE	Avena sativa L.
JORDBÆR	Fragaria xananassa Duch.
POTET	Solanum tuberosum L.
RAISVINGEL	xFestulolium Aschers. et Graebn.
SALAT	Lactuca sativa L.
SØTPOTET	Ipomoea batatas (L.) Lam.
TOMAT	Solanum lycopersicum L.

A. PLANTEFØREDLERRET

A1. SØKNADER OM PLANTEFØREDLERRET

Applications for Protection

Nr.	Art/Sort	Foredlerbetegnelse	Foredler (hvis ulik eier)	Vedlikeholder, eier	Fullmektig	Søknadsdato
No.	Species/variety	Breeders designation	Breeder (if diff. owner)	Maintainer, owner	Agent	Application date

Fragaria xananassa Duch. (JORDBÆR)

1843	Limore One	I22204	705	704	523	2024.08.29
------	------------	--------	-----	-----	-----	------------

Ipomoea batatas (L.) Lam. (SØTPOTET)

1848	V15L026	V15L026	707	706	199	2024.09.06
1847	V15L105	V15L105	707	706	199	2024.09.06
1846	V16K450	V16K450	707	706	199	2024.09.06
1845	V16K454	V16K454	707	706	199	2024.09.06
1844	V16L410	V16L410	707	706	199	2024.09.06

Lactuca sativa L. (SALAT)

1840	Multigreen 172	NUN 09172 LTL		108	567	2024.08.07
------	----------------	---------------	--	-----	-----	------------

Rubus idaeus L. (BRINGEBÆR)

1839	Lewis	1249L-2		624	499	2024.04.10
1838	Skye	1259C-10		624	499	2024.04.10

Solanum lycopersicum L. (TOMAT)

1842	Starvine	NUN 09416 TOF	567	108		2024.08.07
1841	Vitalion	NUN 09398 TOF		108	567	2024.08.07

A4. ENDRING AV FØREDLER, EIER/VEDLIKEHOLDER ELLER FULLMEKTIG

Changes in Breeder, Owner/Maintainer or Agent

Nr.	Art/Sort	Foredlerbetegnelse	Foredler (hvis ulik eier)	Vedlikeholder, eier	Fullmektig	Dato ny foredler	Dato ny eier/vedlikeholder	Dato ny fullmektig
No.	Species/variety	Breeders designation	Breeder (if diff. owner)	Main-tainer, owner	Agent	Date new breeders	Date new owner/maintainer	Date new agent

Fragaria xananassa Duch. (JORDBÆR)

1693	Malling Ace	EMR 796	703	703	703	2024.07.01	2024.07.01	2024.07.01
1428	Malling Centenary	EM 1764	703	703	703	2024.07.01	2024.07.01	2024.07.01
Malling Vi	Malling Vitality	EM2464	703	703	703	2024.07.01	2024.07.01	2024.07.01

A6. MEDDELELSE AV PLANTEFOREDLERRETT

Grant of Protection and approval of variety denomination

Nr.	Art/Sort	Foredlerbetegnelse	Vedlikeholder, eier	Fullmektig	Rettsbeskyttet dato
No.	Species/variety	Breeders designation	Maintainer, owner	Agent	Grant date

Avena sativa L. (HAVRE)

1630	Romedal	GN16250	499		2024.09.17
------	---------	---------	-----	--	------------

Fragaria xananassa Duch. (JORDBÆR)

1693	Malling Ace	EMR 796	700, 703	702, 703	2024.09.17
1811	Parlando	FE2117	548	523	2024.09.17

Hordeum vulgare L. (BYGG)

1636	Torgeir	GN16611	499		2024.09.17
------	---------	---------	-----	--	------------

Solanum tuberosum L. (POTET)

1826	SW 08-1984	SW 08-1984	670	669	2024.09.17
------	------------	------------	-----	-----	------------

A11: OPPLYSNINGER OM OPPRINNELSE FOR PLANTEMATERIALET OG BRUK AV TRADISJONELL KUNNSKAP - SØKNADER OM PLANTEFØREDLERRETT

Origin of plant material and traditional knowledge – applications for protection

Nr: 1839 Art/Species: Rubus idaeus L. (BRI Sort/Variety: Lewis

a. Angi sortens foreldresorter og leverandørland

	Mor	Far
a1. Navn på foreldresorter:	Konfidensielt	Konfidensielt
a2. Leverandørland:	ØRBRETTANNIA OG NORD-IRLA	ØRBRETTANNIA OG NORD-IRLA
a3. Standardavtale:	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
a4. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
a5. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

b. Er leverandørland ulikt opprinnelsesland

 Ja Nei

	Mor	Far
b1. Opprinnelsesland:		
b2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
b3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

c. Er det anvendt tradisjonell kunnskap:

 Ja Nei

	Mor	Far
c1. Leverandørland:		
c2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
c3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

d. Er lev.land ulikt oppr.land for trad.kunnskap:

 Ja Nei

	Mor	Far
d1. Opprinnelsesland:		
d2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
d3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

Nr: 1838 Art/Species: Rubus idaeus L. (BRI Sort/Variety: Skye

a. Angi sortens foreldresorter og leverandørland

	Mor	Far
a1. Navn på foreldresorter:	0703F5	0994H-12
a2. Leverandørland:	DRBRITANNIA OG NORD-IRLA	DRBRITANNIA OG NORD-IRLA
a3. Standardavtale:	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
a4. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
a5. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

b. Er leverandørland ulikt opprinnelsesland

Ja Nei

	Mor	Far
b1. Opprinnelsesland:		
b2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
b3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

c. Er det anvendt tradisjonell kunnskap:

Ja Nei

	Mor	Far
c1. Leverandørland:		
c2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
c3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

d. Er lev.land ulikt oppr.land for trad.kunnskap:

Ja Nei

	Mor	Far
d1. Opprinnelsesland:		
d2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
d3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

Nr: 1843 Art/Species: Fragaria xananassa Du Sort/Variety: Limore One

a. Angi sortens foreldresorter og leverandørland

	Mor	Far
a1. Navn på foreldresorter:	linje 22-49997F	linje 22-49998F
a2. Leverandørland:		
a3. Standardavtale:	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
a4. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
a5. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

b. Er leverandørland ulikt opprinnelsesland

Ja Nei

	Mor	Far
b1. Opprinnelsesland:		
b2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
b3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

c. Er det anvendt tradisjonell kunnskap:

Ja Nei

	Mor	Far
c1. Leverandørland:		
c2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
c3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

d. Er lev.land ulikt oppr.land for trad.kunnskap:

Ja Nei

	Mor	Far
d1. Opprinnelsesland:		
d2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
d3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

Nr: 1840 Art/Species: Lactuca sativa L. (SAL Sort/Variety: Multigreen 172

a. Angi sortens foreldresorter og leverandørland

	Mor	Far
a1. Navn på foreldresorter:	Excite	Breeding line 107489495
a2. Leverandørland:	NEDERLAND	NEDERLAND
a3. Standardavtale:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei
a4. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei
a5. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei

b. Er leverandørland ulikt opprinnelsesland

Ja Nei

	Mor	Far
b1. Opprinnelsesland:		
b2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
b3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

c. Er det anvendt tradisjonell kunnskap:

Ja Nei

	Mor	Far
c1. Leverandørland:		
c2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
c3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

d. Er lev.land ulikt oppr.land for trad.kunnskap:

Ja Nei

	Mor	Far
d1. Opprinnelsesland:		
d2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
d3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

Nr: 1848 Art/Species: Ipomoea batatas (L.) L Sort/Variety: V15L026

a. Angi sortens foreldresorter og leverandørland

	Mor	Far
a1. Navn på foreldresorter:	<input type="text" value="konfidensielt"/>	<input type="text" value="ukjent"/>
a2. Leverandørland:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
a3. Standardavtale:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei
a4. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei
a5. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei

b. Er leverandørland ulikt opprinnelsesland

Ja Nei

	Mor	Far
b1. Opprinnelsesland:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
b2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
b3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

c. Er det anvendt tradisjonell kunnskap:

Ja Nei

	Mor	Far
c1. Leverandørland:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
c2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
c3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

d. Er lev.land ulikt oppr.land for trad.kunnskap:

Ja Nei

	Mor	Far
d1. Opprinnelsesland:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
d2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
d3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

Nr: 1847 Art/Species: Ipomoea batatas (L.) L Sort/Variety: V15L105

a. Angi sortens foreldresorter og leverandørland

	Mor	Far
a1. Navn på foreldresorter:	<input type="text" value="konfidensielt"/>	<input type="text" value="ukjent"/>
a2. Leverandørland:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
a3. Standardavtale:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei
a4. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei
a5. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei

b. Er leverandørland ulikt opprinnelsesland

Ja Nei

	Mor	Far
b1. Opprinnelsesland:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
b2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
b3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

c. Er det anvendt tradisjonell kunnskap:

Ja Nei

	Mor	Far
c1. Leverandørland:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
c2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
c3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

d. Er lev.land ulikt oppr.land for trad.kunnskap:

Ja Nei

	Mor	Far
d1. Opprinnelsesland:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
d2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
d3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

Nr: 1846 Art/Species: Ipomoea batatas (L.) L Sort/Variety: V16K450

a. Angi sortens foreldresorter og leverandørland

	Mor	Far
a1. Navn på foreldresorter:	<input type="text" value="konfidensielt"/>	<input type="text" value="ukjent"/>
a2. Leverandørland:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
a3. Standardavtale:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei
a4. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei
a5. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei

b. Er leverandørland ulikt opprinnelsesland

Ja Nei

	Mor	Far
b1. Opprinnelsesland:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
b2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
b3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

c. Er det anvendt tradisjonell kunnskap:

Ja Nei

	Mor	Far
c1. Leverandørland:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
c2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
c3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

d. Er lev.land ulikt oppr.land for trad.kunnskap:

Ja Nei

	Mor	Far
d1. Opprinnelsesland:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
d2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
d3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

Nr: 1845 Art/Species: Ipomoea batatas (L.) L Sort/Variety: V16K454

a. Angi sortens foreldresorter og leverandørland

	Mor	Far
a1. Navn på foreldresorter:	<input type="text" value="konfidensielt"/>	<input type="text" value="ukjent"/>
a2. Leverandørland:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
a3. Standardavtale:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei
a4. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei
a5. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei

b. Er leverandørland ulikt opprinnelsesland

Ja Nei

	Mor	Far
b1. Opprinnelsesland:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
b2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
b3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

c. Er det anvendt tradisjonell kunnskap:

Ja Nei

	Mor	Far
c1. Leverandørland:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
c2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
c3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

d. Er lev.land ulikt oppr.land for trad.kunnskap:

Ja Nei

	Mor	Far
d1. Opprinnelsesland:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
d2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
d3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

Nr: 1844 Art/Species: Ipomoea batatas (L.) L Sort/Variety: V16L410

a. Angi sortens foreldresorter og leverandørland

	Mor	Far
a1. Navn på foreldresorter:	Konfidensielt	Ukjent
a2. Leverandørland:		
a3. Standardavtale:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei
a4. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei
a5. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

b. Er leverandørland ulikt opprinnelsesland

Ja Nei

	Mor	Far
b1. Opprinnelsesland:		
b2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei
b3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei

c. Er det anvendt tradisjonell kunnskap:

Ja Nei

	Mor	Far
c1. Leverandørland:		
c2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
c3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

d. Er lev.land ulikt oppr.land for trad.kunnskap:

Ja Nei

	Mor	Far
d1. Opprinnelsesland:		
d2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
d3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

Nr: 1842 Art/Species: Solanum lycopersicum Sort/Variety: Starvine

a. Angi sortens foreldresorter og leverandørland

	Mor	Far
a1. Navn på foreldresorter:	TO242A	TO334A
a2. Leverandørland:	NEDERLAND	NEDERLAND
a3. Standardavtale:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei
a4. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei
a5. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei

b. Er leverandørland ulikt opprinnelsesland

Ja Nei

	Mor	Far
b1. Opprinnelsesland:		
b2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
b3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

c. Er det anvendt tradisjonell kunnskap:

Ja Nei

	Mor	Far
c1. Leverandørland:		
c2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
c3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

d. Er lev.land ulikt oppr.land for trad.kunnskap:

Ja Nei

	Mor	Far
d1. Opprinnelsesland:		
d2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
d3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

Nr: 1841 Art/Species: Solanum lycopersicum Sort/Variety: Vitalion

a. Angi sortens foreldresorter og leverandørland

	Mor	Far
a1. Navn på foreldresorter:	TO248A	TO249A
a2. Leverandørland:	NEDERLAND	NEDERLAND
a3. Standardavtale:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei
a4. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei
a5. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei

b. Er leverandørland ulikt opprinnelsesland

 Ja Nei

	Mor	Far
b1. Opprinnelsesland:		
b2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
b3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

c. Er det anvendt tradisjonell kunnskap:

 Ja Nei

	Mor	Far
c1. Leverandørland:		
c2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
c3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

d. Er lev.land ulikt oppr.land for trad.kunnskap:

 Ja Nei

	Mor	Far
d1. Opprinnelsesland:		
d2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
d3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

A12: OPPLYSNINGER OM OPPRINNELSE FOR PLANTEMATERIALET OG BRUK AV TRADISJONELL KUNNSKAP - MEDDELELSE AV PLANTEFØREDLERRETT

Origin of plant material and traditional knowledge – grant of protection

Nr: 1636 Art/Species: Hordeum vulgare L. (Sort/Variety: Torgeir

a. Angi sortens foreldresorter og leverandørland

	Mor	Far
a1. Navn på foreldresorter:	KWS Olof	SWÅ09027
a2. Leverandørland:	TYSKLAND	SVERIGE
a3. Standardavtale:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei
a4. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei
a5. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei

b. Er leverandørland ulikt opprinnelsesland

 Ja Nei

	Mor	Far
b1. Opprinnelsesland:		
b2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
b3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

c. Er det anvendt tradisjonell kunnskap:

 Ja Nei

	Mor	Far
c1. Leverandørland:		
c2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
c3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

d. Er lev.land ulikt oppr.land for trad.kunnskap:

 Ja Nei

	Mor	Far
d1. Opprinnelsesland:		
d2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
d3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

Nr: 1630 Art/Species: Avena sativa L. (HAV Sort/Variety: Romedal

a. Angi sortens foreldresorter og leverandørland

	Mor	Far
a1. Navn på foreldresorter:	Nike/Ringsaker	Haga
a2. Leverandørland:	SVERIGE	NORGE
a3. Standardavtale:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei
a4. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei
a5. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei

b. Er leverandørland ulikt opprinnelsesland

Ja Nei

	Mor	Far
b1. Opprinnelsesland:		
b2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
b3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

c. Er det anvendt tradisjonell kunnskap:

Ja Nei

	Mor	Far
c1. Leverandørland:		
c2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
c3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

d. Er lev.land ulikt oppr.land for trad.kunnskap:

Ja Nei

	Mor	Far
d1. Opprinnelsesland:		
d2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
d3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

Nr: 1693 Art/Species: Fragaria xananassa Du Sort/Variety: Malling Ace

a. Angi sortens foreldresorter og leverandørland

	Mor	Far
a1. Navn på foreldresorter:	EMR583	EMR556
a2. Leverandørland:	ØRBRETTANNIA OG NORD-IRLA	ØRBRETTANNIA OG NORD-IRLA
a3. Standardavtale:	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
a4. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
a5. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

b. Er leverandørland ulikt opprinnelsesland

Ja Nei

	Mor	Far
b1. Opprinnelsesland:		
b2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
b3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

c. Er det anvendt tradisjonell kunnskap:

Ja Nei

	Mor	Far
c1. Leverandørland:		
c2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
c3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

d. Er lev.land ulikt oppr.land for trad.kunnskap:

Ja Nei

	Mor	Far
d1. Opprinnelsesland:		
d2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
d3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

Nr: 1811 Art/Species: Fragaria xananassa Du Sort/Variety: Parlando

a. Angi sortens foreldresorter og leverandørland

	Mor	Far
a1. Navn på foreldresorter:	E2010-117	E2014-0047
a2. Leverandørland:	NEDERLAND	NEDERLAND
a3. Standardavtale:	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
a4. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
a5. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

b. Er leverandørland ulikt opprinnelsesland

Ja Nei

	Mor	Far
b1. Opprinnelsesland:		
b2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
b3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

c. Er det anvendt tradisjonell kunnskap:

Ja Nei

	Mor	Far
c1. Leverandørland:		
c2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
c3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

d. Er lev.land ulikt oppr.land for trad.kunnskap:

Ja Nei

	Mor	Far
d1. Opprinnelsesland:		
d2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
d3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

Nr: 1826 Art/Species: Solanum tuberosum L. Sort/Variety: SW 08-1984

a. Angi sortens foreldresorter og leverandørland

	Mor	Far
a1. Navn på foreldresorter:	ARG 96-0738	SW 98-2723
a2. Leverandørland:	NEDERLAND	NEDERLAND
a3. Standardavtale:	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
a4. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
a5. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

b. Er leverandørland ulikt opprinnelsesland

Ja Nei

	Mor	Far
b1. Opprinnelsesland:		
b2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
b3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

c. Er det anvendt tradisjonell kunnskap:

Ja Nei

	Mor	Far
c1. Leverandørland:		
c2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
c3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

d. Er lev.land ulikt oppr.land for trad.kunnskap:

Ja Nei

	Mor	Far
d1. Opprinnelsesland:		
d2. Krever samtykke:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
d3. Samtykke innhentet:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

B. SORTSLISTE

B5. GODKJENNING AV PLANTESORT FOR OPPTAK PÅ SORTSLISTEN

Acceptance for Addition to the National List and Approval of Variety Denomination

Nr.	Art/Sort	Foredlerbetegnelse	Vedlikeholder, eier	Fullmektig	Godkjent, dato	Merknad
No.	Species/variety	Breeders designation	Maintainer, owner	Agent	Approved date	Remarks

Avena sativa L. (HAVRE)

1634	Alvar	SW 161118	323	499	2024.07.09	
------	-------	-----------	-----	-----	------------	--

Phaseolus vulgaris L. (HAGEBØNNE)

1824	Norwegian		626		2024.08.30	B
------	-----------	--	-----	--	------------	---

Solanum tuberosum L. (POTET)

1662	Bye	GA11.12.088.001	499		2024.07.09	
1684	Eggen	P03-19-21	499		2024.07.09	

x Festulolium Aschers. et Graebn. (RAISVINGEL)

1340	Linnea	LøRs0501	499		2024.07.04	
------	--------	----------	-----	--	------------	--

B7. OPPHØR AV GODKJENNINGSPERIODEN

Deletion from the National List

Nr.	Art/Sort	Foredlerbetegnelse	Vedlikeholder, eier	Fullmektig	Opphørsdato	Merknad
No.	Species/variety	Breeders designation	Maintainer, owner	Agent	Deletion date	Remarks

Avena sativa L. (HAVRE)

1229	Dovre	GN09146	499		2024.05.13	11
1184	Hurum	GN07045	499		2024.05.13	11
1395	Staur	GN12150	499		2024.05.13	11
1295	Årnes	GN09180	499		2024.05.13	11

Hordeum vulgare L. (BYGG)

1284	KWS Atrika	KWS 10/214	85	499	2024.05.13	11, 24
1344	Lykke	GN10060	499		2024.05.13	11, 25
1348	Melius	SY 409-228	623	499	2024.05.13	11, 24
1446	Myway	NOS 10006-52	565	499	2024.05.13	11, 24
A195	Tyra		499		2024.05.13	11, 24

ADRESSER - FOREDLERE, SORTSEIERE OG FULLMEKTIGER

Addresses - Breeders, Owners and Agents

Nr.	Navn og adresse			
8	Barenbrug Holland BV	PO Box 1338	6501 BH Nijmegen	Nederland
9	Bejo Zaden BV	P.O. Box 50	NL-1749 ZH Warmenhuizen	Nederland
13	Bryns Zacco A/S	Karl Johansgt. 25, Pb. 765 Sentrum	N-0106 Oslo	Norge
14	Boreal Plant Breeding Ltd	Myllytie 10	FIN-31600 Jokioinen	Finland
20	Innoseeds BV	P.O.Box 1	NL-4420 AA Kapelle	Nederland
22	Koppe Royalty B.V.	Putterbrink 1	3881 LK Putten	Nederland
29	DLF Seeds A/S	Ny Østergade 9	4000 Roskilde	Danmark
34	Dæhnfeldt, L. AS	P.O.Box 185	DK-5100 Odense C	Danmark
41	Flora-Nova Pflanzen GmbH.	PO. Box 200828	D - 40105 Düsseldorf	Tyskland
48	Gartnerhallen A/L	Pb. 111, Økern	N- 0509 Oslo	Norge
60	H. Ljones Gartneri		N-5620 Tørvikbygd	Norge
68	Institutt for kjemi, bioteknologi og matvitenskap	Pb. 5003	N-1432 Ås	Norge
71	Institutt for plantevitenskap, NMBU	v/ Even Bratberg, Pb. 5003	N-1432 Ås	Norge
78	Koppe Veredeling B.V.	Fazantlaan 10	NL-3852 AM Ermelo	Nederland
79	W. Kordes' Söhne Rosenschulen	Rosenstr. 54	D - 25365 Kl. Offenseth- Sparrishoop	Tyskland
82	Todnem, Kurt	Sundevn. 66	N-4048 Hafrsfjord	Norge
85	KWS Lochow GmbH	Ferdinand-von-Lochow-Str. 5	D-29303 Bergen	Tyskland
88	Landbrugets Kartoffelfond, Forædlst.	Grindstedvej 55	DK-7184 Vandel	Danmark
101	Nickerson-Zwaan B.V.	Postbus 19	NL-2990 AA Barendrecht	Nederland
104	Norsk Kornforedling A/S	Bjørke	N-2344 Ilseng	Norge
106	Norgro A/S	Pb. 4144	N-2307 Hamar	Norge
108	Nunhems B.V.	Napoleonsweg 152	6083 AB Nunhem	Nederland
109	Ohlsens Enke, J. E., AS	Aaløkke Allé 7	DK-5000 Odense	Danmark
119	Bioforsk	Pb. 100	N-1431 Ås	Norge
123	Plante-Link	Pb. 600	N-3412 Lierstranda	Norge
126	Poulsen Roser AS	Kratbjerg 332	DK - 3480 Fredensborg	Danmark
140	Novartis Seeds B.V.	Postbus 2	NL-1600 AA Enkhuizen	Nederland
145	Semundo B.V.	Postbus 2	NL-9970 AA Ulrum	Nederland
151	Siegfried Klemm	Hanfäcker 8	D-70378 Stuttgart	Tyskland
159	Lantmännen SW Seed AB	International Division, Onsjövägen 13	SE-268 81 Svalöf	Sverige
170	D.J. van der Have, BV	Postbus 127	NL-5250 AC Vlijmen	Nederland
183	Deutsche Saatveredelung AG	Postfach 1407, Weissenburger Str. 5	D-59557 Lippstadt	Tyskland
186	Danko Hodowla Roslin Sp. Zo.o.	Choryn 27	Pl- 64-000 Koscian	Polen
191	Nordsaat Saatzuchtgesellschaft GmbH	Hauptstrasse 1	D-38895 Böhnshausen	Tyskland
193	Pajbjergfonden	Gersdorflundvej 1 Hou	DK-8300 Odder	Danmark
194	Landbouwbureau Wiersum BV	Postbus 8	NL-9670 AA Winschoten	Nederland
196	Yrjo Heinonen KY		FIN-45360 Valkeala	Finland
197	Einar Sandaker Handelsgartneri		N-1580 Rygge	Norge
198	Consortium Deut. Baumschulen Pfl. h. gsch.	Hauptstrasse 21	D-25474 Ellerbek	Tyskland
199	Onsagers AS	Pb. 1813 Vika	N-0123 Oslo	Norge
200	Ingvaldstad Gartneri	Parkvn. 86	N-2380 Brumunddal	Norge
202	Bohr, Christine	Lindenstrasse 4	D-6526 Sangerhausen	Tyskland

ADRESSER - FOREDLERE, SORTSEIERE OG FULLMEKTIGER

Addresses - Breeders, Owners and Agents

Nr.	Navn og adresse			
203	N. L. Chrestensen, Erfurtersamen- und Pflanzenzucht GmbH	Postfach 854	D-99016 Erfurt	Tyskland
204	Tandberg Innovation AS c/o Zacco Norway AS	Postboks 488 Skøyen	0213 Oslo	Norge
206	Saatsucht Hadmersleben GmbH	Kroppenstedter Strasse	D-39398 Hadmersleben	Tyskland
207	Sakata Seed Corporation	2-7-1 Nakamachidai	Tsuzuku-Ku, Yokohama 224	Japan
208	Inkarho Pflanzenbetrieb GmbH & Co	Omorikastrasse 6a	D-26655 Westerstede	Tyskland
209	Schütze, Peter	Eiderkamp 21	D-24582 Bordesholm	Tyskland
210	Laming, Kenneth	Fischer France Geranium	F-86100 Chatellerault	Frankrike
211	Zerr, Katharina	Seiferwiese 10	D-56203 Höhr-Grenzhausen	Tyskland
212	Fischer, Josef	Fischer GmbH & Co KG	D-56204 Hillscheid	Tyskland
213	White, Donald B.	Univ. of Minn., 305 Alderman Hall	1970 Folwell Avn., St. Paul, Minn. 55108	USA
214	Reg. of the Univ. of Minn.	Morill Hall, 100 Church Street, S. E. Minneapolis	Minnesota 55455	USA
215	Sejet Planteforædling	Nørremarksvej 67, Sejet	DK-8700 Horsens	Danmark
216	Koppe, L. H.	Fazantlaan 10	NL-3852 AM Ermelo	Nederland
218	Rosen Tantau	Tornescher Weg 13	D-25431 Uetersen	Tyskland
219	Begonia Breeders Association B.V.	Pb. 88	NL-1430 AB Aalsmeer	Nederland
221	Feldsaaten Freudenberger GmbH & Co. KG.	Magdeburger Strasse 2	D-47800 Krefeld	Tyskland
222	Plant Research Int. B.V	Droevendaalsesteeg 1	NL-6708 PB Wageningen	Nederland
223	Man, J.	Meerlandenweg 46	NL-1187 ZR Amstelveen	Nederland
224	Henk, Philippo jr	Kerkendijk 12	B-2910 Kalmthout	Belgia
225	Nijenhuis, J. W. M.	Zandsestraat 13	NL-6681 KB Bommel	Nederland
228	Saatzucht Firlbech KG, Rinkham	Johann-Firlbeck Str. 20	D-94348 Atting	Tyskland
229	Gruppe, Werner og Hanna Schmidt	Finkenbusch 4	D-35440 Linden	Tyskland
230	Murakami, Yasuyuki	35-428, Oaza-yamazura, Ryuo-cho	Gamo-gun, Shiga	Japan
231	Suntory Limited	1-40, Dojimahama 2-chome, Kita-ku	Osaka-shi, Osaka	Japan
232	Frantz A. Hegg	Smedhagan 4	N-3400 Lier	Norge
234	Darbonne SA	6, Boulevard Joffre, BP 8	F-91490 Milly La Foret	Frankrike
235	Sakata Seed Europe B.V.	Kruizemuntweg 27	NL-1435 DD Rijnsenhout	Nederland
236	Consorzio Italiano Vivaisti, C.I.V.	Loc. Boattone-Stat. Romea Km. 116	It-44020 S. Guiseppe di Comacchio FE	Italia
237	J. K. Thorsens Patentbureau AS	Grønlandsleiret 31	0190 Oslo	Norge
238	Leis, Michelangelo	Corso Porta Mare 6	It-44100 Ferrara	Italia
240	C. Meijer B.V.	Bathseweg 45, 4411 RK Rilland	P.O.Box 33, 4416 ZG Kruiningen	Nederland
245	Gullaksen, Torgeir	Eventyrveien 19	N-2020 Skedsmokorset	Norge
246	Findus Norge AS avd. Tønsberg	Nøtterøyvn., 1	N-3127 Tønsberg	Norge
249	Keisei Rose Nurseries INC	755 Owadashinden	Yachiyo-shi Chiba, 276-0046	Japan
250	Hirabayashi, Hiroshi	760-15 Owadashinden	Yachiyo-shi Chiba-Ken, 276-0046	Japan
251	Yomo, Yasunori	690-27, Ooaza Tobaotsu	Yasu-sho, Yasu-gun, Shiga	Japan
255	Watanabe, Yuki	3-2-3-103, Tomisato	Kashiwa-shi, Shiba	Japan
256	The James Hutton Institute	Ivergowie	Dundee, DD2 5DA	Skottland
263	Friske Planter AS	Risberget	N-2260 Kirkenær	Norge
309	Silke Wagener	Burgstr. 20	70771 Leinfelden-Echteringen	Tyskland
323	Lantmännen ek för	Onsjövägen 13	SE 268-81 Svalöv	Sverige

ADRESSER - FOREDLERE, SORTSEIERE OG FULLMEKTIGER

Addresses - Breeders, Owners and Agents

Nr.	Navn og adresse			
325	Økofrukt AS	Hagenveien 29	3683 Notodden	Norge
475	G3 Ungplanter c/o Ljones Gartneri AS	Tangaveien 187	5620 Tørvikbygd	Norge
476	HZPC Holland BV	P.O.Box 88, Edisonweg 5	NL-8501 XG Joure	Nederland
477	Caithness Potato Breeders Ltd.	Brigade House, Brigade Street, Blackheath	London SE30TW	England
478	Mildola Oy	Anttila koetila	FIN-04300 Tuusula	Finland
479	Johannes Teunis Verboom	Zuidelijke Dwarsweg 15	NL-2761 JN Zevenhuizen	Nederland
481	Morgan, Mal	63 Wills Road	Macquarite Fields NSW 2564	Australia
482	NuFlora International PTY Ltd	John Woolley Bld. A20	The University of Sydney NSW 2006	Australia
484	Miyazaki, Kiyoshi	2838-127 Hinatsu-cho, Hikone	Shiga	Japan
485	DLF B.V	Dijkwelsestraat 70	4421 AJ Kapelle	Nederland
486	Cunneen, Thomas	P. O. Box 21	Buxton NSW 2571	Australia
487	Brown, Graham	Cameron Street	Baulkham HillsNSW2153	Australia
492	McDonald, Daniel Bede	26 Ravel Street	Seven Hills NSW 2147	Australia
496	Forschungsanstalt für Agrarökologie und Landwirtschaft	Reckenholzstrasse 191	CH-8046 Zürich	Sveits
497	Nordsaat Saatzucht GmbH	Zuchtstation Granskevitz	D-18569 Granskevitz/Rügen	Tyskland
498	Hitzigrath, Joachim	Vivero Int., Azucenas 48	CP 62490 Cuernavaca, Morelos	Mexico
499	Graminor AS	Hommelstadvegen 60	N-2322 Ridabu	Norge
506	Veg Tech AB	Fagerås	S-34030 Vislanda	Sverige
507	Sveplants E-grupp ekonomisk förening	Knut Påls väg 5	S-25669 Helsingborg	Sverige
513	Selecta Klemm GmbH & Co. KG	Hanfäcker 10	D-70378 Stuttgart	Tyskland
514	Monsanto Company	800 North Lindberg Boulevard, US-St. Louis	Missouri 63167	USA
515	Miyano, Shinya	4714-139, Sasagawa-I, Tounosyou-machi	Katori-gun, Chiba	Japan
516	Keisei Rose Nurseries Inc	12-1, Oshiage 1-chome	Sumida Ku, Tokyo, 131-0045	Japan
517	Klemm + Sohn GmbH & Co. KG	Hanfäcker 10	D-70378 Stuttgart	Tyskland
518	Landbruks- og matdepartementet	Pb. 8007, Dep.	N - 0030 Oslo	Norge
521	Moes, Andrea	Simmerner Strasse 131	D-56075 Koblenz	Tyskland
523	Zacco Norway AS	Askekroken 11	0277 Oslo	Norge
524	Kwekerij Marienoord BV, Henricus G. J. Van der Knaap	Mariendijk 39	NI - 2675 SX Honselerdijk	Nederland
525	Suntory Flowers Limited	12-13, Hirakawa-cho 2-chome	Chiyoda-ku, Tokyo	Japan
526	Verberkt, Hans	Berendonker Str. 24	NL- 47608 Geldern, Veert	Nederland
533	Sumser, Hubert	Werberstr. 1	D-79249 Merzhausen	Tyskland
534	Krüger, Dirk	Gartnersiedlung 4	D-24610 Gönnebek	Tyskland
535	Misato, Tomooya	5-12, 3 Chome, Takai-cho Kita	Omihachim-shi, Shiga	Japan
536	Koppe Royalty B.V.	Fazantlaan 10	NL-3852 AM Ermelo	Nederland
541	Valland Gartneri	Hardangerfjordvegen 245	N-5600 NORDHEIMSUND	Norge
542	Evers, Christian	Tornescher Weg 13	D-25431 Uetersen	Tyskland
545	Li, Ruijun	17/24 Factory Street	North Parramata, NSW 2151	Australia
546	DANESPO AS	Ryttervangen 1	DK - 7323 GIVE	Danmark
547	GIE Unisigma	2, rue Petit Sorri	FR-60480 Froissy	Frankrike
548	Fresh Forward Holding B.V.	Hogewoerd 1C	6851 ET Huissen	Nederland
549	Brown, Graham	63 Wills Rd	Macquire Filds NSW 2564	Australia
550	Li, Ruijun	17/24 Factory Street	North Parramata, NSW 2151	Australia

ADRESSER - FOREDLERE, SORTSEIERE OG FULLMEKTIGER

Addresses - Breeders, Owners and Agents

Nr.	Navn og adresse			
555	Øydvin, Johannes	Landåskollen 4	N-1430 Ås	Norge
557	Bioforsk Nord Holt	Pb. 6232	N-9292 Tromsø	Norge
558	Euro Grass Breeding GmbH & Co. KG	Weissenburger Strasse 5	D-59557 Lippstadt	Tyskland
559	C.I.V. Consorzio Italiano Vivaisti	Loc Boattone-Stat. Romea Km. 116	I-44020 Guiseppe Di Comacchio	Italia
560	Societe R2n	Rue Emile Singla, Site de Bourran	BP 3336, F-12033 Rodez, Cedex 9	France
562	Syngenta Crop Protection AG, Seed Div.	Schwarzwaldallee 215	CH-4058 Basel	Sveits
563	Conpower Energie GmbH & Co KG	Brunhamstrasse 31	D-81249 München	Tyskland
564	Rogman, Maria	Spierheide 54	D-47546 Kalkar	Tyskland
565	Nordic Seed A/S	Kommarken 1	8464 Galten	Danmark
566	Ciref Creation Varietale Fraises Fruits Rouges	Maison Jeanette	F-24140 Douville	Frankrike
567	Bryn Aarflot AS	Stortingsgata 8	0161 Oslo	Norge
568	Sempra Praha	U topiren 2	CZ-17000 Praha 7	Tsjekkia
569	Stöver, Anita	Wengerstrasse 13	DE-73760 Ostfildern	Tyskland
570	Saatzucht Josef Breun GmbH & Co. KG	Amselweg 1	D-91074 Herzogenaurach	Tyskland
578	KWS Potato B.V.	P.O. Box 1049	NL-8300 BA Emmeloord	Nederland
580	Dümme Group B. V	Coldenhovelaan 6	2678 PS De Lier	Nederland
581	Martin Glawe	Thomas-Müzer-Weg 17	70437 Stuttgart	Tyskland
582	Flevo Berry Holding B. V.	Enserweg 23	8307 PK Ens	Nederland
583	Andrea Dohm	Meisenstr. 90	75181 Pforzheim	Tyskland
585	Darbonne Pepiniere S.A.S	Domaine Saint jacques 8229	Avenue des Pyrenees, FR-33114 Le Baro	Frankrike
586	Berryworld Plus Limited	Turnford Place, Great Cambridge	Turnford, Broxbourne, Herfordshire, EN10 & NH.	England
587	Agrico U.A.	P.O.Box 70	8300 AB Emmeloord	Nederland
588	Katinka Wilde	Michaelstr. 11	70597 Stuttgart	Tyskland
589	Peter Vinson	4 Ewell Barn, Graveney Road	Faversham Kent, UK ME13 8UP	England
592	RAGT R2n sas	Rue Emile Singla, Site de Bourran, BP 3336,	FR-12033 Rodez Cédex 9	Frankrike
593	Strube Research GmbH & Co. KG	Hauptstr. 1	D- 38387 Söllingen	Tyskland
599	Guido von Tubeuf	Wilnaer Str. 18	70378 Stuttgart	Tyskland
600	Steven D. Nelson	120 Litchfield Lane	Watsonville CA 95076	USA
603	Berry genetics Inc.	342, green Valley Road	Watsonville, CA 95076	USA
604	Stichting Wageningen Research - Wageningen Plant Research	Droevendaalsesteeg 1	6708 PB Wageningen	Nederland
605	Økologisk Spesialkorn Skandinavia AS	Hov	3550 Prestfoss	Norge
606	De Skim B. V	Zuidelijke Dwarsweg 15	NL-2761 JN Zevenhuizen	Nederland
607	Station de Recherche du Comité Nord	Bretteville du Granc Caux	F-76110	Frankrike
610	Mylnefield research Services Ltd.	Invergowrie	DD2 5DA Dundee	Skottland
611	Peter Stoppel	Kummertsweiler 13	DE-88079 kressbronn	Tyskland
612	Sankalp Bhosale	Alte Dorfstraze 71	70599 Stuttgart	Tyskland
613	BRD Julius Kuhn Institut Bundesforschungsinstitut für Kulturpfl	Erwin Baur Strasse 27	D-06484 Ouedlinburg	Tyskland
614	Plant Sciences Inc.	342 green Valley Road	Watsonville, CA 95076	USA
616	Nordsaat Saatzucht GmbH	Böhnschauser Str. 1	D-38895 Langenstein, OT Böhnschausen	Tyskland
619	Crop Development Centre, University of Saskatchewan	51 Campus Drive, Saskatoon,	Saskatchewan S7N 5A8	Canada

ADRESSER - FOREDLERE, SORTSEIERE OG FULLMEKTIGER

Addresses - Breeders, Owners and Agents

Nr.	Navn og adresse			
620	Mirko Schuster	Reitzendorfer Strasse 94	D-01324 Dresden	Tyskland
621	V. Barth	Siedlung Nr. 7	08468 Reichenbach, OT Friesen	Tyskland
622	Wiersum Plantbreeding BV	P.O. Box 8	9670 AA Winschoten	Nederland
623	Syngenta Participations AG	Rosentalstrasse 67	4058 Basel	Sveits
624	The James Hutton Institute	Ivergowrie	Dundee, DD2 5DA	Skottland
626	Solhatt økologisk hagebruk AS	Almsgutua 59	2335 Stange	Norge
633	James Hutton Institute	Invergowrie	DD2 5DA Dundee	Skottland
634	Prevar Limited	507 Eastbourne Street West	Hastings 4122	New Zealand
637	Duga As	Bankveien 2, postboks 89	1580 Rygge	Norge
638	ZOUK bvba	Lichtenberglaan 2050	BE3800 Sint-Truiden	Belgia
640	Better3fruit NV	Willem de Croylaan 42	3001 Heverlee	Belgia
641	Jan Lescow	Hauptstr. 29	DE 25335 Bokholt-Hanredder	Tyskland
642	Florida Foundation Seed Producers Inc.	3913 Highway 71, Marianna	Florida 32446	USA
643	Craig Chandler	9306 Alanbrooke St.,	33637 Tampa, Florida	USA
644	Norsk institutt for bioøkonomi (NIBIO) Landvik	Reddalsveien 215	4886 Grimstad	Norge
645	Institut National de la Recherche Agronomique	147 rue de l'Université	F-75007 Paris	Frankrike
647	Western Australian Agriculture Authority	3 Baron-Hay Court	6151 WA	Australia
649	Angus Soft Fruits Ltd.	East seaton, Arbroath	Angus, DD115Sd	Storbritannia
650	Welzel, Christian	Liebfrauenweg 4	47647 Kerken	Tyskland
652	Invenio	MIN de Brienne, 110 Quai de Paludate	FR-33800 Bordeaux	Frankrike
655	Scott W. Adams	1 Paso Del Rio, Carmel Valley	CA 93924	USA
657	Institute of Agricultural Resources and Economics	Stende Research Centre, "Dizzemes", Dizstende	Stende Research Centre, "Dizzemes", Dizstende	Latvia
658	Adam Whitehouse	20 South20 South Street Street, Barming, Maidstone	Kent, ME16 9EY	United Kingdom
660	Felicidad Fernandez	38 Oakwood Road, Maidstone	Kent, ME16 8AB	STORBRIANNIA
661	Li Imke GbR	Rechte Brandstrasse 9	86167 Augsburg	Tyskland
662	Gerhard Sundermeyer	Unter dem Berge 7	31174 Ottbergen	Tyskland
663	Berry Genetics Inc.	P.O. Box 1690	Freedom, CA 95019	USA
664	Mark Herrington	P.O. box 508, 3SCMC	QLD 4560	Australia
665	Vance Whitaker	282 John Moore Road	33511	USA
666	Masiá Ciscar S. A.	Finca Las Palmeritas	Ctra. de la Redondela K.m. 1, 2, 21440	Spania
667	Enrique Masiá Ciscar	Finca Las Palmeritas, Km 1,2 Apdo	Correos 79, 21440	Spania
668	Lantmännen Seed B. V.	Kleiweg 9, Emmeloord	8305 AR	Nederland
669	Bjertnæs & Hoel AS	Øvre Smidsrødsvei 23	3120 Nøtterøy	Norge
670	Coöperatie Agrico U. A.	Duit 15	8300 AB Emmeloord	Nederland
671	R. K. Bakker	Derk Luddesweg 5	Oudeschip 9984 XA	Nederland
672	Kweek-en Researchbedrijf Agrico B. V.	Burchtweg 17	8314 PP Bant	Nederland
673	NIAB	93 Lawrence Weaver Road	Cambridge CB3 OLE	Storbritannia
674	Daniel S. Nelson	295 Wheelock Road	Watsonville CA 95076	USA
675	Vance Whitaker	GCREC, 14625 C. R. 675,	33598 Wimauma, Florida	USA
676	Leo W. Stoeckle	8410 Buena Vista St.	Moorpark CA 93021	USA
677	Michael D. Nelson	136 Litchfield Lane	Watsonville, CA 95076	USA
678	Stephen M. Ackerman	938 Provincetown Drive	US - Salinas, CA93906	USA

ADRESSER - FOREDLERE, SORTSEIERE OG FULLMEKTIGER

Addresses - Breeders, Owners and Agents

Nr.	Navn og adresse			
679	SaKa Pflanzenzucht GmbH & Co. KG	Albert-Einstein-Ring 5	22761 Hamburg	Tyskland
680	G.W. te Winkel	Drietorensweg 20	8307 PE Ens	Nederland
682	AWA Norway AS	Box 1052 Hoff	0218 Oslo	Norge
683	Stet Holland B.V.	Produktieweg 2a	Emmelord 8304 AV	Nederland
691	Vertanical GmbH	Am Haag 14	82166 Gräfelfing	Tyskland
694	Guus Heselmans	Bathseweg 45	4411 RK Rilland	Nederland
699	Njord Law Firm Advokatpartnerselskab	Pilestræde 58	DK-1112 Copenhagen	Danmark
700	Monsanto Holland B.V.	Wageningse Afweg 31	6702 PD Wageningen	Nederland
702	BAYER AS	Drammensveien 288	0283 Oslo	
703	Bayer Holland B.V.	Leeuwenhoekweg 52	2661 CZ Bergschenhoek	The Netherlands
704	Asparagus Beheer B.V	Veld Oostenrijk 13, NL-5961 NV Horst	Nederland	
705	David Braspenning	Lage Lei 94A, 5944 CP	Arcen	Nederland
706	Vineland Research and Innovation Centre	4890 Victoria Avenue North, Box 4000, LOR 2E0	Vineland Station	Canada
707	Valerio Primomo	32 Leggett Avenue, M9P 1X4	Toronto, ON	Canada