

# PLANTESORTSNEMNDA

THE PLANT VARIETY BOARD

## Offisiell informasjon om planterettsbeskyttelse og nasjonal sortsliste

Official Notices of Plant Breeders Rights and the National List of Varieties

**04.09.2018**

PLANTESORTSNEMNDA / MATTILSYNET  
Postboks 383  
N - 2381 Brumunddal  
NORWAY

Epost: [plantesortsnemnda@mattilsynet.no](mailto:plantesortsnemnda@mattilsynet.no)

Tel: (+47) 22 40 00 00

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

## FORORD

Denne listen gir opplysninger om søknader om rettsbeskyttelse av plantesorter og opptak på den offisielle sortslisten, sortenes navning, eiere, norske representanter og endringer i disse forhold. Listen gis vanligvis ut fem ganger i året; 30/01, 30/03, 30/05, 30/08 og 30/11.

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 nummeret arten er tildelt i EUs felles sortsliste for grønnsaker. De nummer som gjelder for arten gjengitt i EUs felles sortsliste for jordbruksvekster, er tillagt 100, eks; *Avena sativa* er i EU-listen art nr 68 - i norsk liste 168. Art merket med \_ finnes ikke på EUs lister.

Videre viser kolonnen det nummer (søknad-/registreringsnummer), sorten er tildelt av norske sortsmyndigheter.

Adresser tilsvarende tallkodene for foredlere, vedlikeholdere/eiere og fullmektiger, finnes bakerst i listen.

I paragraf 4 i lov om planteforedlerrett stilles krav om at søknaden skal inneholde forslag til sortsnavn. Navneforslagene fremgår derfor av oversikten gitt i kapitlet 'Søknader' kolonne 'Art/sort'.

Kolonnene 'Merknad' gir ulike opplysninger om sortene. Se tabell på neste side for forklaring av kodene.

De øvrige kolonnene er selvforklarende.

**Innsigelser mot søknadene eller navneforslagene må sendes Plantesortsnemnda innen 4. desember 2018.**

## PREFACE

This publication lists applications for plant breeders right and national listing, proposed variety denominations, variety owners, Norwegian agents and alterations of these facts. The publication is normally issued five times a year; 30/01, 30/03, 30/05, 30/08 and 30/11.

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 for the species as given in EUs common catalogue of vegetable species. As for the species in EUs common catalogue of agricultural species, 100 has been added to the figures, for instance *Avena sativa* is in EU-list no. 68 - in this list no 168. Species marked with \_ do not appear in the EU lists.

Further the column shows the number (application/register number) given the variety by the Norwegian Plant Variety Authorities.

Addresses corresponding to the number-codes of the breeders, maintainers/owners and agents, are at the end of the list.

In section 4 in the act relating to the plant breeder's right, is said that the application must contain a proposed variety denomination. The proposed denominations ("Navneforslag") are therefor referred under 'Applications', column 'Spec./Variety'.

Column 'Remarks' gives miscellaneous information about the varieties. See table on next page for descriptions.

The other columns are self-explanatory.

**Objections against the applications or denominations must be in the hand of The Plant Variety Board no later than December 4. th 2018.**

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	veksthussort	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
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
eksport	bare godkjent for eksport	for export only
syn	synonym	synonymous
C	tradisjonssort av grønnsaker	Vegetable varieties developed for growing under particular conditions
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
***	lokal populasjon (frø til landskapspleie)	preservation variety

## INNHold

### Contents

Side

ARTSREGISTER Register	1
SØKNADER Applications	2
NY FOREDLER, EIER/VEDLIKEHOLDER ELLER FULLMEKTIG New Breeder, Owner/Maintainer or Agent	3
OPPHØR AV RETTSBESKYTTELSE OG/ELLER OPPTAK PÅ SORTSLISTEN Termination of Protection and/or Deletion from the National List	4
ADRESSER - FOREDLERE, SORTSEIERE OG FULLMEKTIGER Addresses - Breeders, Owners and Agents	5

## ARTSREGISTER

## Register

<b>Norsk navn</b>	<b>Botanisk navn</b>
BRINGEBÆR	Rubus idaeus L.
BYGG	Hordeum vulgare L.
HVETE	Triticum aestivum L.
TIMOTEI	Phleum pratense L.

## SØKNADER

## Applications

Nr.	Art/Sort	Foredler- betegnelse	Foredler hvis ulik eier	Vedlike- holder, eier	Full- mektig	Godkjenning, søkn. dato	Retts- beskyttelse, søkn. dato	Merknad
No.	Species/variety	Breeders designation	Breeder if diff. owner	Main- tainer, owner	Agent	Approval, appl. date	Protection, appl. date	Remarks

**169 Hordeum vulgare L.**

BYGG

1387 RGT Planet

LSB0769-3306

592

499

2018.03.02

11, 24

## NY FOREDLER, EIER/VEDLIKEHOLDER ELLER FULLMEKTIG

New Breeder, Owner/Maintainer or Agent

Nr.	Art/Sort	Foredler- betegnelse	Foredler hvis ulik eier	Vedlike- holder, eier	Full- mektig	Dato ny foredler	Dato ny eier/vedlike- holder	Dato ny fullmektig	Merknad
No.	Species/variety	Breeders designation	Breeder if diff. owner	Main- tainer, owner	Agent	Date new breeders	Date new owner/main- tainer	Date new agent	Remarks

**177 Triticum aestivum L.**

HVETE

912 Kuban

HADM51472-00

623

499

2018.09.03

12

## OPPHØR AV RETTSBESKYTTELSE OG/ELLER OPPTAK PÅ SORTSLISTEN

Termination of Protection and/or Deletion from the National List

Nr.	Art/Sort	Foredler- betegnelse	Vedlike- holder, eier	Fullmektig	Godkjenning, opphørsdato	Rettsbeskyttelse opphørsdato	Merknad:
No.	Species/variety	Breeders designation	Maintainer, owner	Agent	Approval, termination date	Protectio, termination date	Remarks

**169 Hordeum vulgare L.**

BYGG

1347	Vespa	LN0920	632	499	2018.08.21		11, 24
------	-------	--------	-----	-----	------------	--	--------

**122 Phleum pratense L.**

TIMOTEI

504	Taina	Bor2004	14		2018.08.01		
-----	-------	---------	----	--	------------	--	--

**\_ Rubus idaeus L.**

BRINGEBÆR

189	Borgund	N71-B3	518	499	2018.08.21		
A146	Vene		518	499	2018.08.21		



## ADRESSER - FOREDLERE, SORTSEIERE OG FULLMEKTIGER

Addresses - Breeders, Owners and Agents

Nr.	Navn og adresse			
14	Boreal Plant Breeding Ltd	Myllytie 10	FIN-31600 Jokioinen	<b>Finland</b>
499	Graminor AS	Hommelstadvegen 60	N-2322 Ridabu	<b>Norge</b>
518	Landbruks- og matdepartementet	Pb. 8007, Dep.	N - 0030 Oslo	<b>Norge</b>
592	RAGT R2n sas	Rue Emilie Singla, Site de Bourran, BP 3336,	FR-12033 Rodez Cédex 9	<b>Frankrike</b>
623	Syngenta Participations AG	Schwarzwaldallee 215	4058 Basel	<b>Sveits</b>
632	Limagrain Europe	Biopole Clermont-Limagne, Rue Henri Mondor	63360 SAINT BEAUZIRE	<b>Frankrike</b>