



केन्द्रीय भंडार भा.कृ.अ.प.-राष्ट्रीय डेरी अनुसंधान संस्थान
करनाल (हरियाणा)-132001



ई-नीलामी सूचना

निदेशक, भा.कृ.अ.प.- राष्ट्रीय डेरी अनुसन्धान संस्थान, करनाल की ओर से संस्थान के परिसर में खड़े यूकेलिप्टस (सफेदा) के 436 वृक्षों की ई-नीलामी जैम पोर्टल के माध्यम से "जैसा है जहाँ है" (AS IS WHERE IS BASIS) के आधार पर नीलाम किये जाने हेतु अधिकृत एवं योग्य निविदाकर्ताओं से निविदा/बोली आमंत्रित की जाती है। निविदा/बोली केवल GeM (Forward Auction) पोर्टल के माध्यम से (<https://forwardedauktion.gem.gov.in/e procure/home>) ही स्वीकार की जाएगी। जो इच्छुक व्यक्ति, बोलीदाता/पार्टी नीलामी में भाग लेना चाहते हैं, वो निर्धारित धरोहर राशि (EMD) रु. 3,00,000/- दिनांक : 29.06.2026 से 28.07.2026 तक (कार्य दिवस) से प्रातः 10:00 बजे से सांयः 05.00 तक जमा करा सकते हैं। GeM ID निम्न प्रकार है : 36156 एवं विस्तृत जानकारी हेतु केन्द्रीय भंडार (0184-2259309/310) में संपर्क कर सकते हैं एवं संस्थान की वेबसाइट www.ndri.res.in पर देख सकते हैं।

वरिष्ठ प्रशा. अधिकारी

भा.कृ.अ.प.- राष्ट्रीय डेरी अनुसन्धान संस्थान
ICAR-National Dairy Research Institute
करनाल – हरियाणा/ Karnal- Haryana

फा.स.:2-2/ वृक्ष नीलामी /2026 -27/के.भ./

दिनांक: 24.06.2026

ई-नीलामी नोटिस
E-AUCTION NOTICE

विषय: रा.डे.अ.स. परिसर में खड़े यूकेलिप्टस (सफेदा) के 436 वृक्षों की ई-नीलामी के सम्बन्ध में।

संस्थान के निदेशक की ओर से रा.डे.अ.स. परिसर में खड़े यूकेलिप्टस(सफेदा) के 436 वृक्षों की नीलामी जेम पोर्टल के माध्यम से "जैसा है जहाँ है" (AS IS WHERE IS BASIS) के आधार पर किये जाने हेतु अधिकृत एवं योग्य निविदाकर्ताओं से निविदा आमंत्रित की जाती है। निविदा केवल GeM (Forward Auction) पोर्टल के माध्यम से (<https://forwardedauction.gem.gov.in/e procure/home>) ही स्वीकार की जाएगी और निविदा GeM की मानक सञ्चालन प्रक्रिया (SOP) के अनुसार खोली जाएगी।

निविदा उच्चतम (H-1) सफल बोलीकर्ता को प्रदान की जायेगी और आंशिक रूप से स्वीकार्य नहीं की जायेगी।

निविदा संबंधी अन्य महत्वपूर्ण तिथियाँ निम्नवत हैं :-

क्र.स.	विवरण	तिथि एवं अन्य विवरण
1	नीलामी का विवरण	यूकेलिप्टस (सफेदा) के 436 वृक्ष
2	E.M.D. राशि	रु. 3,00,000/- (रु. तीन लाख मात्र)
3	नीलामी किये जाने वाले वृक्षों के निरीक्षण स्थल का ब्यौरा	भा.कृ.अ.प.-राष्ट्रीय डेरी अनुसंधान संस्थान , करनाल -132001 (हरियाणा)
4	निरीक्षण का समय व तिथि	बोलीकर्ता प्रभारी, सम्पदा एवं प्रभारी सुरक्षा से अनुमति/सहमति प्राप्त करने के उपरांत किसी भी कार्य दिवस में समय पूर्वान्ह: 10:00 बजे से सांय: 05:00 तक नीलाम किये जाने वाले यूकेलिप्टस (सफेदा) के वृक्षों का निरीक्षण कर सकते हैं।
5	संस्थान की website www.ndri.res.in पर ई-नीलामी नोटिस प्रकाशित किये जाने की तिथि	30.06.2026
6	EMD payment start date & time*	29.06.2026 & 10.00 AM
7	EMD payment End date & time*	28.07.2026 & 12.00 AM

Auction Start date & Time*	Auction End date & Time*	Extend time when Valid Bid Received in last (in Minutes)*	Extend Time by (in Minutes)*	No. of Extension
29.07.2026 & 9.00 AM	30.07.2026 & 12.00 AM	15 Min.	15 Min.	99\Unlimited

Sr.No.	Item description	Opening Price	Increment Price	EMD	Increment Price During Time Extension
1.	436 Matured trees of Eucalyptus standing	65.00 लाख	20,000/-	3.00 Lakh	20,000/-

संस्थान द्वारा नीलाम किये जा रहे पेड़ों के कटवाने की अनुमति वन विभाग से पत्र स. 3874 दिनांक:05.02.2026 द्वारा ली जा चुकी है।

भा.कृ.अ.प.-राष्ट्रीय डेरी अनुसंधान संस्थान, करनाल के परिसर में खड़े सफेदों के 436 पेड़ों/ वृक्षों को जड़ सहित उखाड़ने एवं काटने के लिए ई-नीलामी नोटिस बोली (ई-नीलामी) के लिए नियम एवं शर्तें :-

1.	<p>बोलीकर्ता/पार्टी/फर्म को भा.कृ.अ.प.-राष्ट्रीय डेरी अनुसंधान संस्थान, करनाल की ई-नीलामी किये जाने वाले सफेदा के पेड़ों/वृक्षों हेतु जमा किये जाने वाली ई.एम.डी. डिमांड ड्राफ्ट / नेट बैंकिंग /RTGS के माध्यम से "ICAR UNIT, N.D.R.I., Karnal" के पक्ष में जमा करना होगा। जिसकी सूचना ईमेल से सहा. प्रशा. अधिकारी,केन्द्रीय भंडार, भा.कृ.अ.प.- इकाई- राष्ट्रीय डेरी अनुसंधान संस्थान, करनाल (subhash.kumar@icar.org.in) पर उपलब्ध करनी होगी। ई.एम.डी.(EMD) केन्द्रीय भंडार कार्यालय में जमा करनी होगी। ई.एम.डी.(EMD) की राशि नकद रूप में स्वीकार नहीं की जायेगी। ई.एम.डी. की राशि जमा किये बिना बोली की अनुमति नहीं होगी।</p> <p>बैंक का विवरण: -</p> <p>बैंक का नाम भारतीय स्टेट बैंक</p> <p>खाते का नाम भा.कृ.अ.प.- इकाई- राष्ट्रीय डेरी अनुसंधान संस्थान, करनाल</p> <p>आईएफएससी एसबीआईएन0050326</p> <p>शाखा कोड 50326</p> <p>खाता संख्या न. 65270548352 (चालू खाता)</p>
2.	सफेदा के 436 पेड़ों वृक्षों के लिए निर्धारित न्यूनतम रिजर्व राशि(Reserve Price) से कम पर बोली संस्थान द्वारा स्वीकार नहीं की जायेगी।
3.	संस्थान द्वारा कटवाए जा रहे सफेदा के 436 पेड़ों/वृक्षों की लिस्ट साथ में सलग्न है।
4.	नीलामी की तिथि से पूर्व जिन पेड़ों की नीलामी की जानी है उन वृक्षों का निरीक्षण बोलीकर्ता किसी भी कार्य दिवस में सुबह 10 बजे से साय: 5 बजे तक प्रभारी, फार्म/सम्पदा एवं प्रभारी, सुरक्षा की सहमती से कर सकते हैं।

5.	उच्चतम बोलीकर्ता (एच-1) को सफल बोलीकर्ता घोषित किया जायेगा, एवं उस बोलीकर्ता को बोली का एक तिहाई राशि(33%) एक सप्ताह के अन्दर तथा शेष भुगतान धन राशि अर्थात (67%) पेड़ों की कटाई प्रारंभ करने से पूर्व जमा करना होगा। इस सम्बंध में किसी भी प्रकार का आंशिक भुगतान स्वीकार नहीं किया जायेगा, ऐसा न करने कि अवस्था में प्रतिदिन सम्पूर्ण राशि का 0.5% जुर्माना लगाया जायेगा, जोकि बोली की राशि का अधिकतम 10% तक होगा।
6.	यदि इस समय सीमा के अन्दर धन राशि जमा नहीं कर सके तो जमा राशि तथा नीलामी के लिए जमा धरोहर राशि जब्त कर ली जाएगी और इन पेड़ों/ वृक्षों की नीलामी दोबारा की जाएगी तथा बोलीकर्ता भविष्य में एक साल तक नीलामी के लिए बोली देने का हकदार नहीं होगा। लगायी गयी अधिकतम बोली राशि पर लागू GST निर्धारित दर (नियमानुसार) से अलग से जमा करना होगा। लॉट की सकल मूल्य पर 2% टीसीएस अतिरिक्त लिया जायेगा, यानि उच्चतम बोली राशि पर वैध टीसीएस कर। भारत सरकार के दिशानिर्देशानुसार नकद लेनदेन के संबंध में, सभी भुगतान केवल इलेक्ट्रॉनिक्स मोड (स्वाइप मशीन/आरटीजीएस/डेबिट कार्ड /नेट बैंकिंग) आदि के द्वारा ही स्वीकार किये जायेंगे। किसी भी प्रकार की राशि नकद स्वीकार नहीं की जाएगी।
7.	उक्त बोली/कार्य के लिए सफल बोली का 5% बतौर सुरक्षा राशि के रूप में आवंटन आदेश देने के 7 दिन के अंदर जमा करवाना होगा, जब तक पूरी राशि जमा नहीं होगी पेड़ों/ वृक्षों को काटने की अनुमति नहीं दी जायेगी। सफल बोलीदाता की धरोहर (EMD) राशि को संस्थान में सुरक्षा राशि में समायोजित किया जा सकता है।
8.	कोई भी नया कर या कर में परिवर्तन या उपकर, ट्रांजिट शुल्क, कर यदि लगाया जाता है तो सफल बोलीकर्ता के द्वारा ही इसका भुगतान किया जायेगा।
9.	नीलाम पेड़ों को 90 दिन के अंदर सफल बोलीदाता को अपने जोखिम और कीमत पर काटकर, लादकर स्वयं के ट्रक/ट्रेक्टर ट्राली आदि से ले जाना होगा तथा गेट पास से ही बाहर जाने दिया जायेगा। सामान्य परिस्थिति में समय सीमा में कोई बढोत्तरी नहीं की जाएगी। हालाँकि परिस्थितिनुसार में सक्षम अधिकारी द्वारा 30 दिन तक समय सीमा बढाई जा सकती है, जिसके लिए 0.5% जुर्माना प्रति सप्ताह के हिसाब से देय होगा।
10.	सफल बोलीकर्ता को सभी संबंधित विभागों से जैसे कि वन, राजस्व, बिजली आदि विभागों से आवश्यक इजाजत/लाइसेंस अपने खर्च पर लेना होगा। एवं सफल बोलीदाता को अपनी प्राप्त की गयी लिखित अनुमति को पेड़ों की कटाई से पूर्व ही संस्थान को प्रस्तुत करना होगा।
11.	पेड़ों की कटाई का कार्य शुरू करने से पहले प्रतिदिन पेड़ काटने का विवरण प्रभारी संपदा एवं प्रभारी ME अनुभाग से साझा करना होगा एवं उनसे अनुमति लेना आवश्यक होगा।
12.	नीलाम पेड़ों की कटाई का कार्य बोलीकर्ता द्वारा उसके श्रमिक द्वारा से संपदा प्रभारी अथवा नामित अधिकारी/समिति की देखरेख में कार्य दिवस एवं कार्यालय समय (प्रातः 9.30 से साय: 5.00 तक) में ही किया जायेगा। शनिवार, रविवार एवं अवकाश के दिनों में पेड़ों की कटाई की अनुमति प्रभारी, सुरक्षा के संसुति उपरांत संस्थान के निदेशक के अनुमोदन से ही किया जायेगा, जिसके लिए बोलीकर्ता को लिखित रूप में अनुमति प्राप्त करनी होगी। बोलीकर्ता को यह सुनिश्चित करना होगा की इस कार्य के लिए किसी भी बाल लेबर को नहीं लगाया जायेगा, एवं इसका उलंघन का दोषी पाने की स्थिति में उसके विरुद्ध विधिपूर्वक कठोर कारवाई की जाएगी।
13.	नीलाम किये गये पेड़ों/वृक्षों को कम से कम 4 फिट की गहराई से जड़ों सहित निकालना होगा तथा गहरे गड्डों की मिटटी से भराई करके समतल करना होगा।
14.	कटाई के दौरान चिन्हित वृक्षों को ही काटने की अनुमति होगी एवं उक्त वृक्षों के साथ अतिरिक्त वृक्ष, बिजली की तारे, पानी की नालिया और भवन इत्यादि को होने वाले किसी भी प्रकार का नुकसान का देनदार ठेकेदार होगा। नुकसान का मुल्यांकन संस्थान की समिति द्वारा किया जायेगा जोकि बोलीदाता को मान्य होगा।
15.	किसी भी दशा में परिसर में खाना बनाना, पकाना आदि के लिए जलाऊ लकड़ी का प्रयोग नहीं किया जाना चाहिये तथा परिसर के भीतर शराब या मादक पदार्थ/प्रतिधित पदार्थ का सेवन नहीं करेगा। यदि बोलीकर्ता या उसका कोई कर्मचारी ऐसा करता पाया गया तो ठेकेदार को नीलामी समिति एवं सुरक्षा अधिकारी द्वारा निर्धारित दंड का भुगतान करना होगा।
16.	नीलाम किये गये पेड़ों/वृक्षों की कटाई में लगाये गये श्रमिकों का पूर्ण विवरण नाम, पता, कुल संख्या आदि सफल बोलीदाता को लिखित रूप में देनी होगी। कटाई के दौरान श्रमिकों के साथ किसी भी प्रकार की कोई दुर्घटना होती है तो उसकी जिम्मेदारी सफल बोलीकर्ता की होगी। उपरोक्त परिस्थिति में सभी प्रकार के क्लेम, बीमा, मुवावजा इत्यादि की जिम्मेदारी सफल बोलीदाता की होगी। संस्थान की कोई जिम्मेदारी नहीं होगी।

17.	नीलामी संबंधी किसी भी जानकारी के लिए संस्थान के सहा.प्रशा. अधिकारी 0184-2259309/310, प्रभारी संपदा अनुभाग 0184-2259394, मो. 9416950203 के माध्यम से कार्यालय समय सोमवार से शुक्रवार समयवधि 10.00 से 5 बजे अपराह्न तक संपर्क कर प्राप्त कर सकते हैं।
18.	संस्थान परिसर में लाईसेंसी या गैर लाईसेंसी हथियार लाने की अनुमति नहीं होगी।
19.	किसी भी प्रकार के वाद-विवाद का निपटारा करनाल जिला न्यायालय में ही होगा।
20.	पेड़ों की कटाई की नीलामी से संबंधित किसी भी प्रकार के नियम एवं शर्तों को बदलने का निर्णय निदेशक महोदय, रा. डे.अ. सं., करनाल के अनुमोदन से होगा।
21.	निदेशक महोदय के पास किसी भी वाद विवाद की स्थिति में नीलामी को रद्द या निरस्त करने का पूर्ण अधिकार होगा एवं सर्वमान्य होगा।

वरिष्ठ प्रशा. अधिकारी

वितरण :

1. प्रभागीय वन अधिकारी, करनाल को उनके द्वारा निर्गत पत्र संख्या . 3874 दिनांक: 05.02.2026 के सन्धर्भ में सूचनार्थ।
2. संयुक्त निदेशक (प्रशासन एवं रजिस्ट्रार), भा.कृ.अनु.सं- रा. डे. अनु. सं, करनाल
2. मुख्य वित्त एवं लेखा अधिकारी, भा.कृ.अनु.सं- रा. डे. अनु. सं, करनाल
3. फार्म प्रभारी, भा.कृ.अनु.सं- रा. डे. अनु. सं, करनाल
4. प्रभारी, सुरक्षा, भा.कृ.अनु.सं- रा. डे. अनु. सं, करनाल
5. आहरण एवं वितरण अधिकारी, भा.कृ.अनु.सं- रा. डे. अनु. सं, करनाल
6. प्रभारी कंप्यूटर सेंटर को इस आशय के साथ कि व्यापक प्रचार प्रसार हेतु नीलामी नोटिस को संस्थान की वेबसाइट एवं eoffice पर अपलोड करने हेतु।
7. निदेशक के प्रधान निजी सचिव, भा.कृ.अनु.सं- रा. डे. अनु. सं, करनाल
8. संस्थान परिसर के सभी सूचना पट्ट पर चस्पा हेतु।

Marking List of Green & D. Dry Trees at NDRI, Karnal

S. No.	F. No.	Spd	Girth	Class	Side	KM/RO	Remarks
1		EUC	190	IA		Gate no. 5	Green
2		EUC	240	IB		Gate no. 5	Green
3		EUC	134	IIA		Gate no. 5	DS
4		EUC	247	IB		Gate no. 5	Green
5		EUC	310	IB		Gate no. 5	Green
6		EUC	250	IB		Gate no. 5	Green
7		EUC	180	IA		Gate no. 5	Green
8		EUC	240	IB		Gate no. 5	Green
9		EUC	230	IB		Gate no. 5	Green
10		EUC	165	IIB		Gate no. 5	Green
11		EUC	140	IIA		Gate no. 5	Green
12		EUC	174	IIB		Gate no. 5	Green
13		EUC	218	IB		Gate no. 5	Green
14		EUC	225	IB		Gate no. 5	Green
15		EUC	280	IB		Gate no. 5	Green
16		EUC	115	III		Gate no. 5	Green
17		EUC	265	IB		Gate no. 5	Green
18		EUC	200	IA		Gate no. 5	Green
19		EUC	230	IB		Gate no. 5	Green
20		EUC	230	IB		Gate no. 5	Green
21		EUC	200	IA		Gate no. 5	Green
22		EUC	200	IA		Gate no. 5	Green
23		EUC	200	IA		Gate no. 5	Green
24		EUC	130	IIA		Gate no. 5	Green
25		EUC	180	IA		Gate no. 5	Green
26		EUC	175	IIB		Gate no. 5	Green
27		EUC	180	IA		Gate no. 5	Green
28		EUC	170	IIB		Gate no. 5	Green
29		EUC	300	IB		Gate no. 5	Green
30		EUC	170	IIB		Gate no. 5	Green
31		EUC	194	IA		Gate no. 5	Green
32		EUC	220	IB		Gate no. 5	Green
33		EUC	286	IB		Gate no. 5	Green
34		EUC	208	IA		Gate no. 5	Green
35		EUC	255	IB		Gate no. 5	Green
36		EUC	250	IB		Gate no. 5	Green
37		EUC	175	IIB		Gate no. 5	Green
38		EUC	175	IIB		Gate no. 5	Green
39		EUC	122	IIA		Gate no. 5	Green
40		EUC	128	IIA			DS
41		EUC	259	IB			Green
42		EUC	113	III			Green
43		EUC	155	IIB			Green
44		EUC	150	IIB			Green
45		EUC	240	IB			Green

46	EUC	190	IA	Green
47	EUC	300	IB	Green
48	EUC	190	IA	Green
49	EUC	165	IIB	Green
50	EUC	210	IB	Green
51	EUC	135	IIA	Green
52	EUC	230	IB	Green
53	EUC	240	IB	Green
54	EUC	106	III	Green
55	EUC	300	IB	Green
56	EUC	105	III	DS
57	EUC	160	IIB	Green
58	EUC	200	IA	Green
59	EUC	160	IIB	Green
60	EUC	200	IA	Green
61	EUC	172	IIB	Green
62	EUC	230	IB	Green
63	EUC	180	IA	Green
64	EUC	182	IA	Green
65	EUC	186	IA	Green
66	EUC	200	IA	Green
67	EUC	246	IB	Green
68	EUC	290	IB	Green
69	EUC	292	IB	Green
70	EUC	220	IB	Green
71	EUC	120	IIA	Green
72	EUC	200	IA	Green
73	EUC	185	IA	Green
74	EUC	195	IA	Green
75	EUC	270	IB	Green
76	EUC	255	IB	Green
77	EUC	278	IB	Green
78	EUC	100	III	Green
79	EUC	120	IIA	Green
80	EUC	350	IB	Green
81	EUC	171	IIB	Green
82	EUC	240	IB	Green
83	EUC	205	IA	DS
84	EUC	70	IV	DS
85	EUC	90	III	DS
86	EUC	112	III	DS
87	EUC	70	IV	Green
88	EUC	103	III	Green
89	EUC	130	IIA	Green
90	EUC	105	III	Green
91	EUC	110	III	Green
92	EUC	83	IV	DS
93	EUC	94	III	Green
94	EUC	125	IIA	Green
95	EUC	100	III	Green

96	EUC	160	IIB			Green
97	EUC	124	IIA			Green
98	EUC	76	IV			Green
99	EUC	74	IV			Green
100	EUC	165	IIB			Green
101	EUC	130	IIA			Green
102	EUC	140	IIA			Green
103	EUC	125	IIA			Green
104	EUC	80	IV			Green
105	EUC	165	IIB			Green
106	EUC	230	IB			Green
107	EUC	148	IIA			Green
108	EUC	188	IA			Green
109	EUC	80	IV			Green
110	EUC	70	IV			Green
111	EUC	144	IIA			Green
112	EUC	75	IV			Green
113	EUC	285	IB			Green
114	EUC	138	IIA			Green
115	EUC	122	IIA			Green
116	EUC	182	IA			Green
117	EUC	155	IIB			Green
118	EUC	242	IB			Green
119	EUC	254	IB			Green
120	EUC	256	IB			Green
121	EUC	260	IB			Green
122	EUC	160	IIB			Green
123	EUC	325	IB			Green
124	EUC	278	IB			Green
125	EUC	118	III			Green
126	EUC	305	IB			Green
127	EUC	250	IB			Green
128	EUC	282	IB			Green
129	EUC	375	IB			Green
130	EUC	235	IB			Green
131	EUC	280	IB			Green
132	EUC	148	IIA			DS
133	EUC	170	IIB			Green
134	EUC	100	III			Green
135	EUC	144	IIA			Green
136	EUC	126	IIA			Green
137	EUC	240	IB			Green
138	EUC	250	IB			Green
139	EUC	246	IB			Green
140	EUC	90	III			DS
141	EUC	120	IIA			Green
142	EUC	187	IA			Green
143	EUC	158	IIB			Green
144	EUC	180	IA			Green
145	EUC	110	III			Green

146	EUC	229	IB			Green
147	EUC	188	IA			Green
148	EUC	95	III			Green
149	EUC	204	IA			Green
150	EUC	264	IB			Green
151	EUC	218	IB			Green
152	EUC	207	IA			Green
153	EUC	150	IIB			Green
154	EUC	139	IIA			Green
155	EUC	163	IIB			Green
156	EUC	206	IA			Green
157	EUC	172	IIB			Green
158	EUC	214	IB			Green
159	EUC	243	IB			Green
160	EUC	299	IB			Green
161	EUC	210	IB			Green
162	EUC	152	IIB			Green
163	EUC	170	IIB			Green
164	EUC	155	IIB			DS
165	EUC	240	IB			Green
166	EUC	242	IB			Green
167	EUC	166	IIB			Green
168	EUC	170	IIB			Green
169	EUC	170	IIB			Green
170	EUC	114	III			Green
171	EUC	129	IIA			DS
172	EUC	173	IIB			Green
173	EUC	300	IB			Green
174	EUC	170	IIB			DS
175	EUC	114	III			Green
176	EUC	142	IIA			Green
177	EUC	216	IB			Green
178	EUC	100	III			Green
179	EUC	85	IV			Green
180	EUC	70	IV			Green
181	EUC	250	IB			Green
182	EUC	264	IB			Green
183	EUC	206	IA			Green
184	EUC	225	IB			Green
185	EUC	178	IIB			Green
186	EUC	400	IB			Green
187	EUC	200	IA			DS
188	EUC	258	IB			DS
189	EUC	200	IA			DS
190	EUC	277	IB			Green
191	EUC	217	IB			DS
192	EUC	225	IB			Green
193	EUC	257	IB			Green
194	EUC	220	IB			Green
195	EUC	260	IB			Green

196	EUC	150	IIB		Green
197	EUC	225	IB		Green
198	EUC	228	IB		Green
199	EUC	143	IIA		Green
200	EUC	275	IB		Green
201	EUC	290	IB		Green
202	EUC	200	IA		Green
203	EUC	250	IB		Green
204	EUC	200	IA		Green
205	EUC	200	IA		Green
206	EUC	180	IA		DS
207	EUC	155	IIB		DS
208	EUC	290	IB		Green
209	EUC	143	IIA		Green
210	EUC	363	IB		Green
211	EUC	296	IB		Green
212	EUC	263	IB		Green
213	EUC	200	IA		Green
214	EUC	210	IB		Green
215	EUC	227	IB		Green
216	EUC	248	IB		Green
217	EUC	250	IB		Green
218	EUC	260	IB		Green
219	EUC	190	IA		Green
220	EUC	202	IA		Green
221	EUC	200	IA		Green
222	EUC	136	IIA		Green
223	EUC	170	IIB		Green
224	EUC	100	III		Green
225	EUC	220	IB		Green
226	EUC	200	IA		Green
227	EUC	187	IA		Green
228	EUC	227	IB		Green
229	EUC	229	IB		Green
230	EUC	230	IB		Green
231	EUC	225	IB		Green
232	EUC	205	IA		Green
233	EUC	298	IB		Green
234	EUC	234	IB		Green
235	EUC	236	IB		Green
236	EUC	270	IB		Green
237	EUC	258	IB		Green
238	EUC	255	IB		Green
239	EUC	240	IB		Green
240	EUC	238	IB		Green
241	EUC	228	IB		Green
242	EUC	226	IB		Green
243	EUC	280	IB		Green
244	EUC	195	IA		Green
245	EUC	150	IIB		Green

246	EUC	185	IA		Green
247	EUC	254	IB		Green
248	EUC	220	IB		Green
249	EUC	180	IA		Green
250	EUC	150	IIB		Green
251	EUC	170	IIB		Green
252	EUC	150	IIB		Green
253	EUC	80	IV		Green
254	EUC	90	III		Green
255	EUC	142	IIA		Green
256	EUC	164	IIB		Green
257	EUC	174	IIB		Green
258	EUC	136	IIA		Green
259	EUC	137	IIA		Green
260	EUC	152	IIB		Green
261	EUC	94	III		Green
262	EUC	120	IIA		Green
263	EUC	220	IB		Green
264	EUC	160	IIB		Green
265	EUC	150	IIB		Green
266	EUC	120	IIA		Green
267	EUC	141	IIA		Green
268	EUC	124	IIA		Green
269	EUC	104	III		Green
270	EUC	114	III		Green
271	EUC	119	III		Green
272	EUC	100	III		Green
273	EUC	74	IV		Green
274	EUC	149	IIA		Green
275	EUC	109	III		Green
276	EUC	110	III		Green
277	EUC	74	IV		Green
278	EUC	155	IIB		Green
279	EUC	128	IIA		Green
280	EUC	190	IA		Green
281	EUC	140	IIA		Green
282	EUC	96	III		DS
283	EUC	124	IIA		Green
284	EUC	129	IIA		Green
285	EUC	150	IIB		Green
286	EUC	102	III		Green
287	EUC	180	IA		Green
288	EUC	70	IV		Green
289	EUC	150	IIB		Green
290	EUC	77	IV		Green
291	EUC	128	IIA		Green
292	EUC	103	III		Green
293	EUC	155	IIB		Green
294	EUC	192	IA		Green
295	EUC	121	IIA		Green

296		EUC	110	III			Green
297		EUC	147	IIA			Green
298		EUC	109	III			Green
299		EUC	150	IIB			Green
300		EUC	221	IB			Green
301		EUC	100	III			Green
302		EUC	93	III			Green
303		EUC	130	IIA			Green
304		EUC	189	IA			Green
305		EUC	80	IV			Green
306		EUC	150	IIB			Green
307		EUC	127	IIA			Green
308		EUC	144	IIA			Green
309		EUC	183	IA			Green
310		EUC	194	IA			Green
311		EUC	216	IB			Green
312		EUC	114	III			Green
313		EUC	150	IIB			Green
314		EUC	131	IIA			Green
315		EUC	113	III			Green
316		EUC	95	III			DS
317		EUC	84	IV			DS
318		EUC	109	III			DS
319		EUC	141	IIA			Green
320		EUC	170	IIB			Green
321		EUC	124	IIA			Green
322		EUC	174	IIB			Green
323		EUC	110	III			Green
324		EUC	192	IA			Green
325		EUC	92	III			DS
326		EUC	138	IIA			Green
327		EUC	120	IIA			Green
328		EUC	141	IIA			Green
329		EUC	165	IIB			Green
330		EUC	82	IV			Green
331		EUC	113	III			Green
332		EUC	144	IIA			Green
333		EUC	105	III			Green
334		EUC	150	IIB			Green
335		EUC	170	IIB			Green
336		EUC	144	IIA			Green
337		EUC	160	IIB			Green
338		EUC	135	IIA			Green
339		EUC	187	IA			Green
340		EUC	80	IV			DS
341		EUC	167	IIB			Green
342		EUC	138	IIA			Green
343		EUC	234	IB			Green
344		EUC	160	IIB			DS
345		EUC	218	IB			Green

346	EUC	193	IA		Green
347	EUC	150	IIB		Green
348	EUC	152	IIB		Green
349	EUC	165	IIB		Green
350	EUC	203	IA		Green
351	EUC	170	IIB		Green
352	EUC	133	IIA		DS
353	EUC	129	IIA		Green
354	EUC	239	IB		Green
355	EUC	150	IIB		Green
356	EUC	225	IB		Green
357	EUC	260	IB		Green
358	EUC	215	IB		Green
359	EUC	236	IB		Green
360	EUC	197	IA		Green
361	EUC	178	IIB		Green
362	EUC	252	IB		Green
363	EUC	148	IIA		Green
364	EUC	235	IB		Green
365	EUC	115	III		Green
366	EUC	218	IB		Green
367	EUC	180	IA		Green
368	EUC	200	IA		Green
369	EUC	180	IA		Green
370	EUC	138	IIA		Green
371	EUC	240	IB		DS
372	EUC	115	III		Green
373	EUC	160	IIB		Green
374	EUC	170	IIB		Green
375	EUC	96	III		Green
376	EUC	103	III		Green
377	EUC	160	IIB		Green
378	EUC	160	IIB		Green
379	EUC	180	IA		Green
380	EUC	200	IA		Green
381	EUC	130	IIA		Green
382	EUC	185	IA		Green
383	EUC	80	IV		Green
384	EUC	150	IIB		Green
385	EUC	150	IIB		Green
386	EUC	160	IIB		Green
387	EUC	160	IIB		Green
388	EUC	85	IV		Green
389	EUC	115	III		Green
390	EUC	165	IIB		Green
391	EUC	120	IIA		Green
392	EUC	117	III		Green
393	EUC	91	III		Green
394	EUC	140	IIA		Green
395	EUC	112	III		Green

396	EUC	86	IV		Green
397	EUC	128	IIA		Green
398	EUC	95	III		Green
399	EUC	97	III		Green
400	EUC	114	III		Green
401	EUC	125	IIA		Green
402	EUC	155	IIB		Green
403	EUC	140	IIA		Green
404	EUC	109	III		Green
405	EUC	105	III		Green
406	EUC	150	IIB		Green
407	EUC	93	III		Green
408	EUC	113	III		Green
409	EUC	139	IIA		Green
410	EUC	70	IV		Green
411	EUC	220	IB		Green
412	EUC	195	IA		Green
413	EUC	148	IIA		Green
414	EUC	78	IV		Green
415	EUC	68	IV		Green
416	EUC	150	IIB		Green
417	EUC	196	IA		Green
418	EUC	93	III		DS
419	EUC	130	IIA		Green
420	EUC	165	IIB		Green
421	EUC	123	IIA		Green
422	EUC	180	IA		Green
423	EUC	147	IIA		Green
424	EUC	89	IV		Green
425	EUC	135	IIA		Green
426	EUC	193	IA		Green
427	EUC	122	IIA		Green
428	EUC	125	IIA		Green
429	EUC	165	IIB		Green
430	EUC	178	IIB		Green
431	EUC	101	III		Green
432	EUC	130	IIA		Green
433	EUC	112	III		Green
434	EUC	122	IIA		Green
435	EUC	138	IIA		Green
436	EUC	135	IIA		Green
437	EUC	277	IB		Green

