



CANARY

- **Satoisuudeltaan huippuluokkaa kaikilla maalajeilla**
- **Kasvuajaltaan aikaisempi moniin muihin saman satotason lajikkeisiin nähden**
- **Suurijyväinen laatukaura**

Kasvu aika

Canaryn kasvu aika on 100 päivää. Se on kasvuajaltaan Belindaa 1,5 päivää aikaisempi. Saman kasvuajan sen kanssa omaavat muun muassa Iiris ja Bettina.

Sato

Canary on koetulosten mukaan Belindaa noin 5 % satoisampi. Muihin yleisiin lajikkeisiin verrattuna se on menestynyt erityisen hyvin I - II-vyöhykkeellä. Lajikekokeiden mukaan se on ylivoimaisesti satoisin kaura liejusavilla ja edustaa kauralajikkeista hyvää satotasoa kaikilla muillakin maalajeilla.

Korsi

Canaryn korsi on luja, kurojen hyvää keskitasoa. Lakoprosentti on virallisissa lajikekokeissa ollut alle 25 %, korren pituus on Canaryllä ollut virallisissa lajikekokeissa 94 cm

Taudinkestävyys

Canarylla on lajikekokeissa esiintynyt kauran lehtilaikkuja vain 1,9 %, Belindalla 2,2 % ja Vivianalla 3,3 %, joten kauran lehtilaikkuja vastaan Canary on hyvin kestävä.

Sadon laatu

Canary on keskimääräisen laadukas kauralajike. Sen tuhannen jyvän paino on 43 grammaa. Valkuaispitoisuus Canaryllä on hieman kurojen keskitasoa alhaisempi, 11,2 % ja hehtolitraino on 54,6 kg

Käyttötarkoitus

Canary on hyvä elintarvike-rehu- ja vientikaura.

Viljely- ja maalajisuositus

Canary soveltuu viljelyyn I - III alueella. Erityisen hyvä sadontuottaja Canary on ollut I - vyöhykkeellä ja hyvä myös II - III -vyöhykkeillä. Muihin lajikkeisiin verrattuna Canary on menestynyt ylivoimaisen hyvin liejusavilla ja tasaisen hyvin kaikilla muillakin maalajeilla.

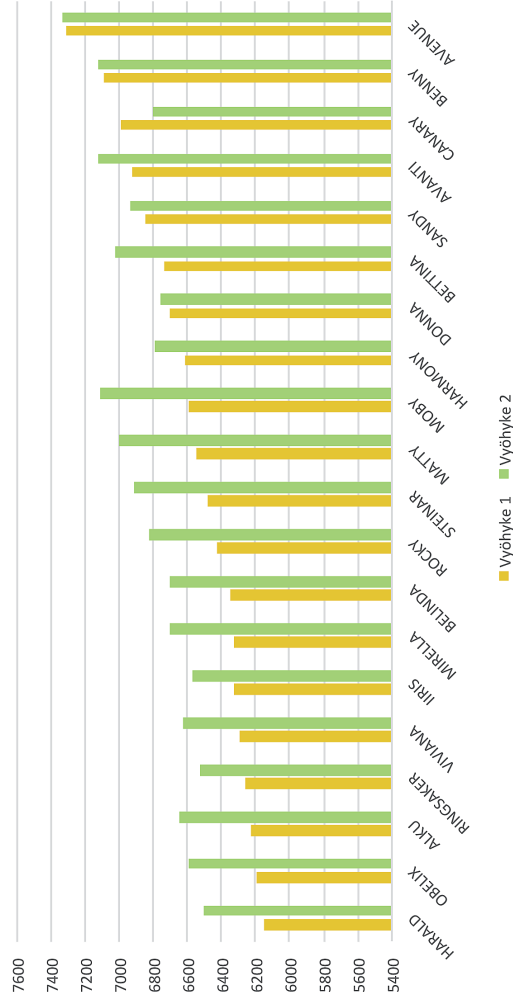
CANARY

VILJELY- ja LAATUOMINAISUUDET

LUKE, kaura, 2010-2017, Viralliset lajikekoeket

	Sato (kg/ha)	Kasvu aika (vrk)	Lämpösusma	Lako (%)	Pituus (cm)	Tjpp (g)	Hlp (kg)	Valkuainen (%)	Kuori (%)	Valkuissato (kg/ha)	Ydinsato (kg/ha)
CANARY (Mittari)	6660	100	1007	24,9	94	43,0	54,6	11,2	22,0	626	5270
RINGSAKER	6262	94	961	26,2	97	34,0	55,0	12,2	22,5	648	4923
ALKUBOR	6272	94	984	14,1	93	36,3	53,6	11,9	22,4	638	4933
STEINARBOR	6429	97	984	12,2	100	36,2	52,9	11,8	23,0	651	5026
OIVABOR	6182	93	988	17,6	95	38,3	55,0	12,2	21,9	641	4905
MIRELLABOR	6185	93	993	19,5	99	35,9	52,5	11,6	23,3	614	4828
VIVIANABOR	6240	94	998	24,3	94	37,7	53,3	11,9	24,3	635	4796
BETTINA	6615	99	1010	32,9	95	38,0	52,7	11,7	24,2	663	5079
IRISBOR	6221	93	1015	11,2	92	41,3	54,5	12,1	22,3	641	4901
MATTY	6691	100	1013	27,8	97	42,0	54,6	11,5	21,8	649	5314
OBELIX	6271	94	1015	19,3	92	45,1	54,8	11,9	20,0	635	5105
HARMONY	6410	96	1011	23,9	96	46,8	53,9	11,6	22,3	634	5060
MOBY	6661	100	1020	26,1	89	38,2	54,1	11,3	23,7	646	5146
HARALD	6243	94	1019	25,4	97	46,6	53,9	12,0	22,1	639	4903
ROCKY	6351	95	1017	32,5	92	39,3	53,4	11,8	22,1	634	5040
DONNABOR	6530	98	1021	10,2	102	38,8	53,8	11,5	21,7	634	5186
BENNY	6786	102	1018	18,7	95	40,4	55,2	11,8	23,6	670	5246
AVENUE	7144	107	1016	26,0	98	44,9	53,0	11,6	23,2	694	5566
BELINDA	6311	95	1021	21,4	94	38,5	53,0	11,7	24,0	627	4862
AVANTI	6837	103	1020	14,7	90	39,4	53,2	11,5	22,7	656	5370
SANDY	6700	101	1026	23,8	101	41,6	55,3	11,6	23,4	657	5194

Sato I ja II vyöhykkeillä



Sato Liejusavimailia

