



Euroopa Maaelu Arengu
Põllumajandusfond:
Euroopa investeringud
maapiirkondadesse

KARTULI-LEHEMÄDANIKU JA KUIVLAIKSUSE MONITOORING MAHEVILJELUSEKS SOOVITATUD KARTULISORTIDEL

Riinu Kiiker, Britt Puidet

Taimetervise õppetool, Põllumajandus- ja keskkonnainstituut, Eesti Maaülikool

Tartu, 2018

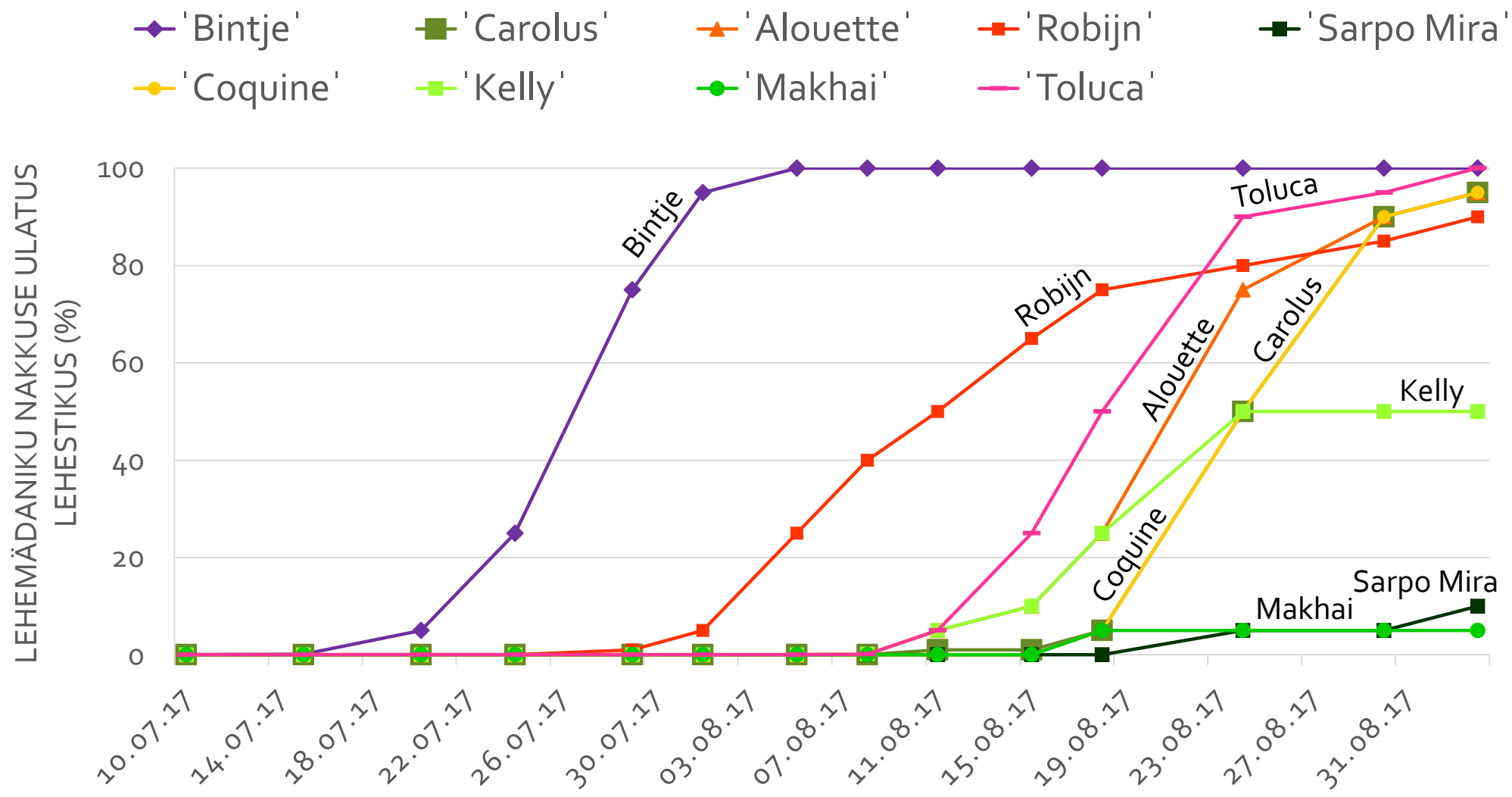


6. juuli 2017

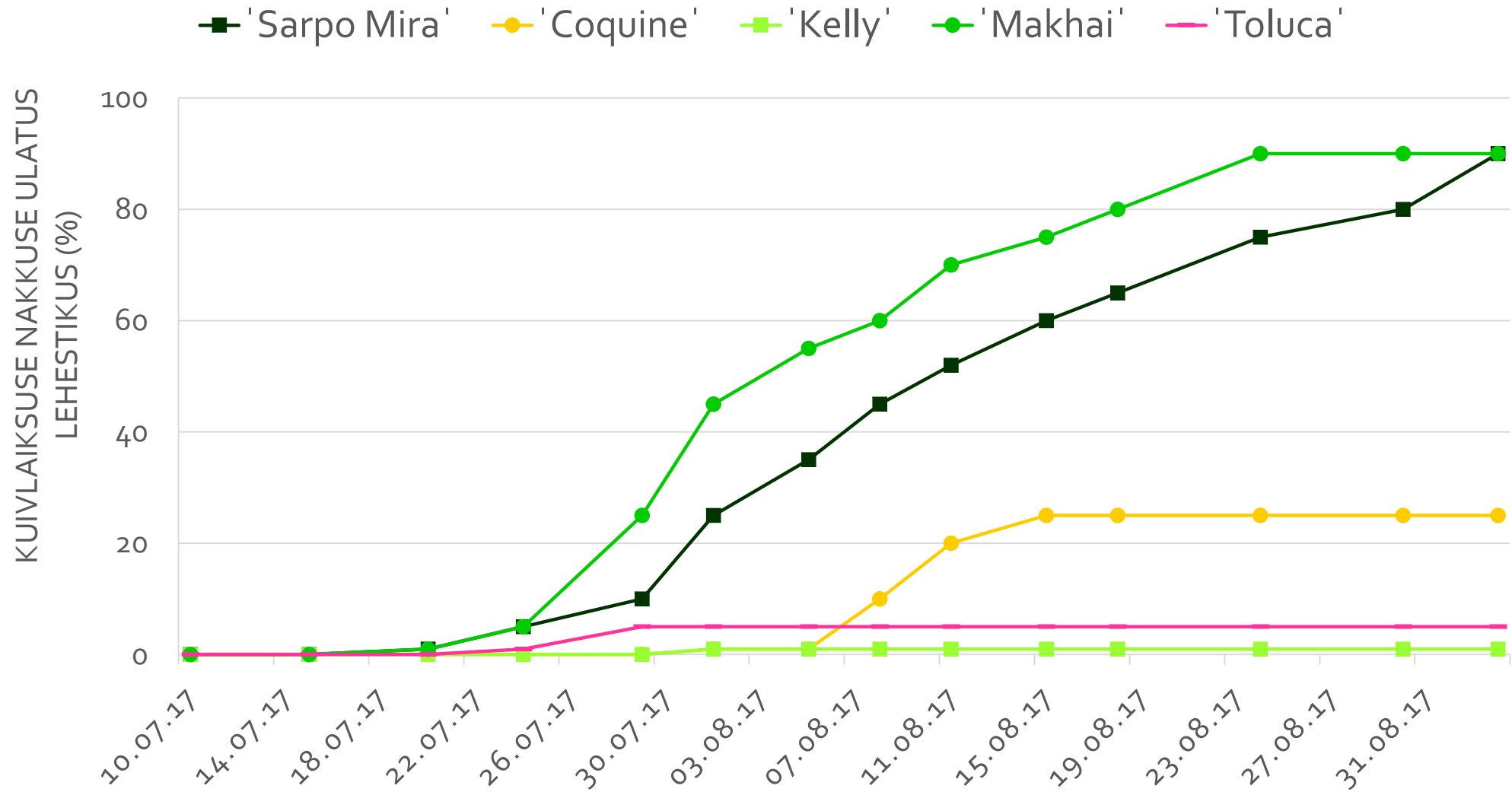


11. august 2017

Lehemädaniku areng katsepõllul 2017. aastal



Kuivlaiksuse areng katsepõllul 2017. aastal



Sort	Saak (kg)
Bintje	2,92
Coquine	3,03
Toluca	4,95
Robijn	7,22
Alouette	7,42
Carolus	7,83
Makhai	7,97
Kelly	8
Sarpo Mira	9,17

*Saak katselapi kohta

**Kartulimardika vastsed sortidel
Carolus, Robijn, Sarpo Mira, Kelly



Järeldused

- Kõige kõrgema lehemädanikukindlusega olid katses sordid Makhai, Sarpo Mira ja Kelly
- Samas olid sordid Sarpo Mira, Makhai ja Coquine kuivlaiksusele vastuvõtlikud



Sordid degusteerimiseks

- Carolus (Agrico)
- Kelly (Germicopa)
- Coquine (Grocep)
- Sarpo Mira (Danespo)

