

Projektet har undervejs i forløbet ændret navn til slet og ret Udbytteovervågning, hvilket vil være det navn som det fremover vil blive kendt under.

Projektet har været et samarbejde imellem Karup Kartoffelmelfabrik (AKK), stivelsesavler David Straadt, SEGES i Skejby og KMC.

Formålet har været at lave et web-baseret program som skal modtage veje –data fra stivelsesfabrikkerne og forarbejde tallene så den enkelte avler nemt og hurtigt ville kunne få et overblik over hans resultater per mark, sort etc.

SEGES har via deres IT-afdeling stået for opbygning af systemet og AKK, David Straadt og KMC har været ”prøveklude” som skulle finde fejl og mangler.

Systemet blev testet i kampagnen 2014 på AKK hvor ca. 14 – 16 avlere benyttede systemet.

Helt enkelt sker der følgende:

1. Efter et læs kartofler er indvejet og udvejet sendes vejedata, smuds og sten procent til en fælles database. Data er tilgængeligt ca. 5 min efter udvejningen.
2. Den enkelte avler kan nu via www.kartoffeludbytte.dk logge sig ind sin log-ind fra landmand.dk.
3. Når avleren er logget ind kan han påføre sit marknummer/navn på den enkelte vejebon.
4. Når avleren er færdig med at levere fra den enkelte mark laver systemet automatisk en opgørelse over udbytte, gennemsnits stivelsesprocent, smuds og sten procent, kg stivelse/ha, smuds og sten bidrag/fradrag.
5. Det eneste det reelt kræver af den enkelte avler er, at han er vidende om fra hvilke marker de enkelte indvejede læs kommer fra.
6. Når kampagnen er slut kan man let lave diverse udtræk over ovenstående parametre.

Programmet skaber hurtigt et overblik over hvordan avlen har været i den enkelte mark og giver med det samme mulighed for at overveje hvorfor gik det sådan ??.

Konklusion:

Systemet er færdig udviklet og vil i sæsonen 2015 blive udrullet til de øvrige kartoffelmelsfabrikker i Danmark og KMC Granules.

Der er samtidig lavet en aftale med SEGES om den videre drift af systemet og omkostningerne her til. Nedenstående er gengivet en lille planflet som er lavet til introduktionen på de øvrige fabrikker. Systemet er blevet præsenteret på alle fabrikernes avlermøder i februar 2015 og der er allerede udtrykt stor interesse for at benytte systemet.

Ideen bag systemet var at give den enkelte avler mulighed for, på en nem måde, at kunne danne sig et overblik over sin avl.

Vi synes systemet til fulde opfylder denne ide og er glade at det er blevet udviklet og nu også, er oppe og køre.