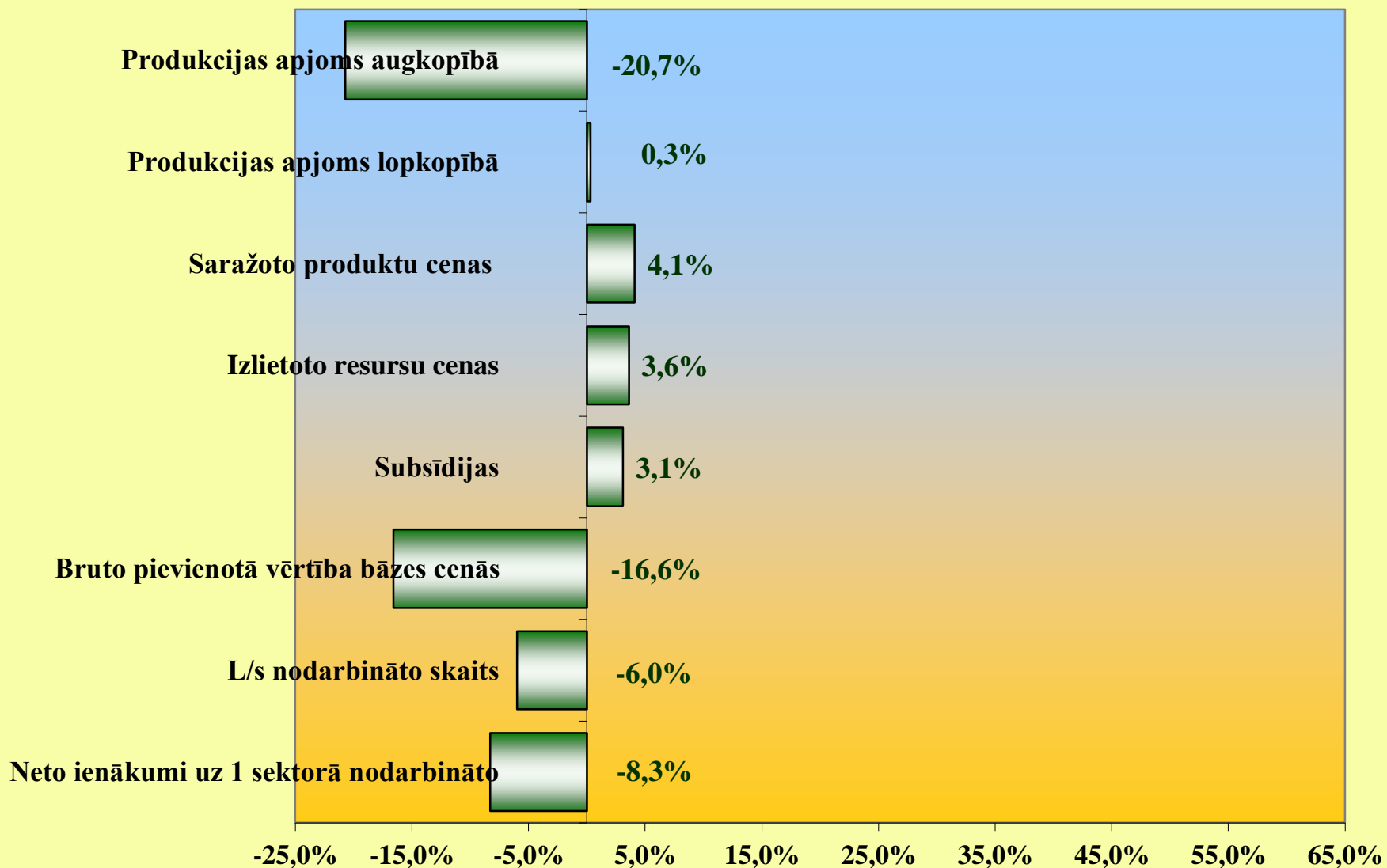


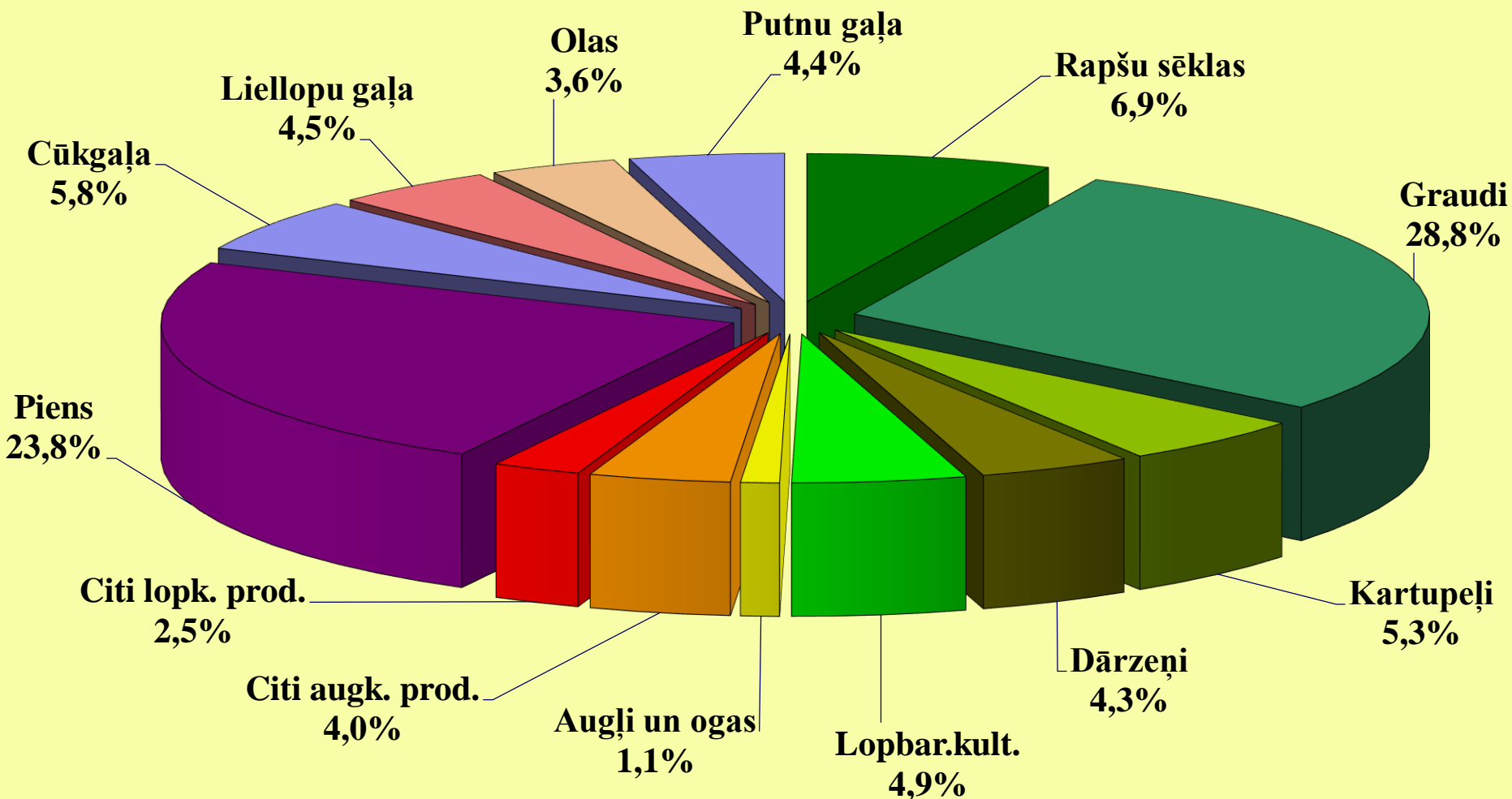
Lauksaimniecības ekonomiskais kopaprēķins (LEK)

- LEK – starptautiska metodika ekonomisko rezultātu iegūšanai par lauksaimniecības sektoru.
- LEK galvenais mērķis – analizēt ražošanas procesu un sākotnējos ienākumus lauksaimniecības sektorā.

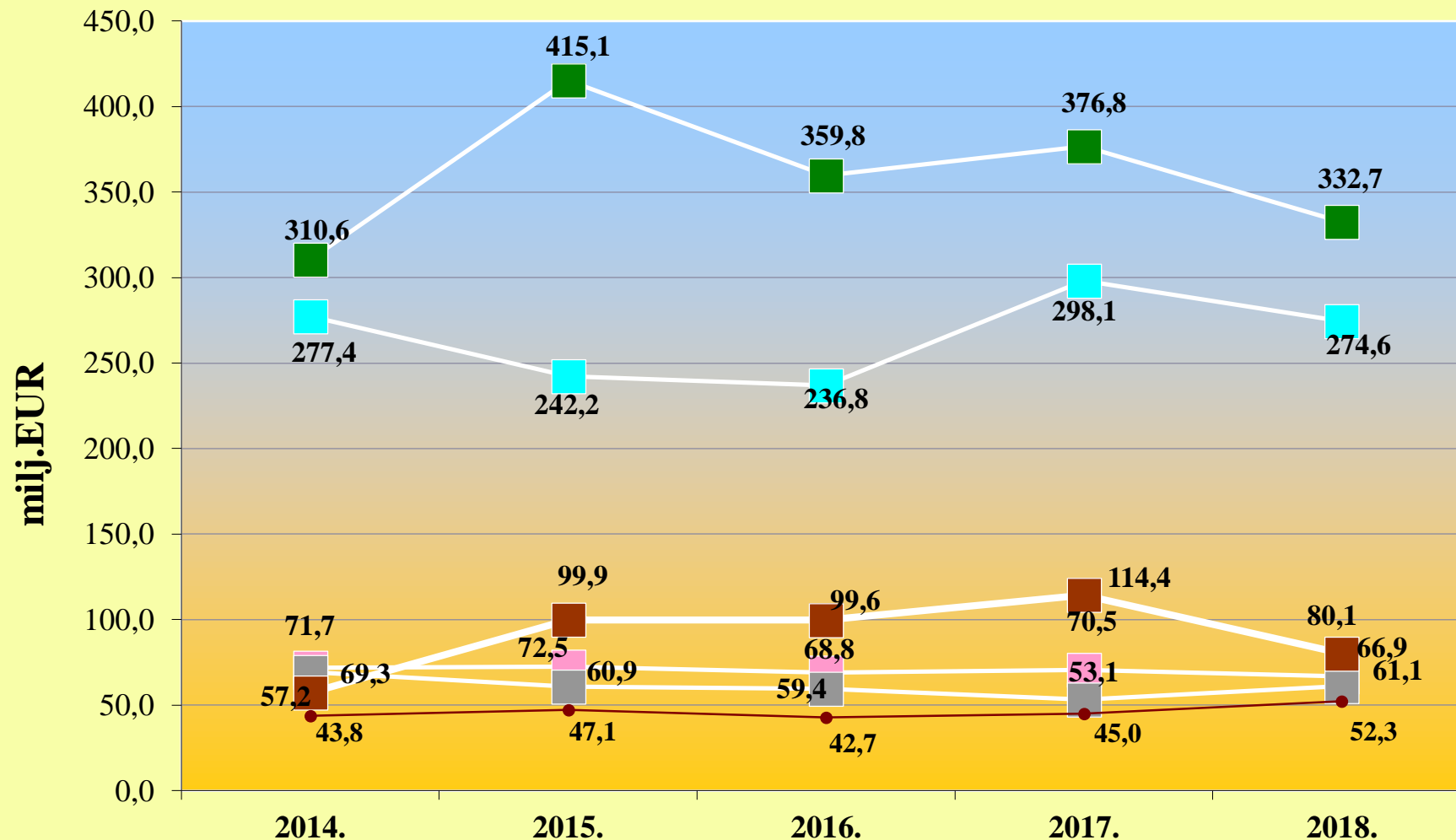
Galveno sektora rādītāju izmaiņas 2018./2017.gadā



Lauksaimniecības preču galaprodukcijas struktūra 2018.gadā (bāzes cenās)

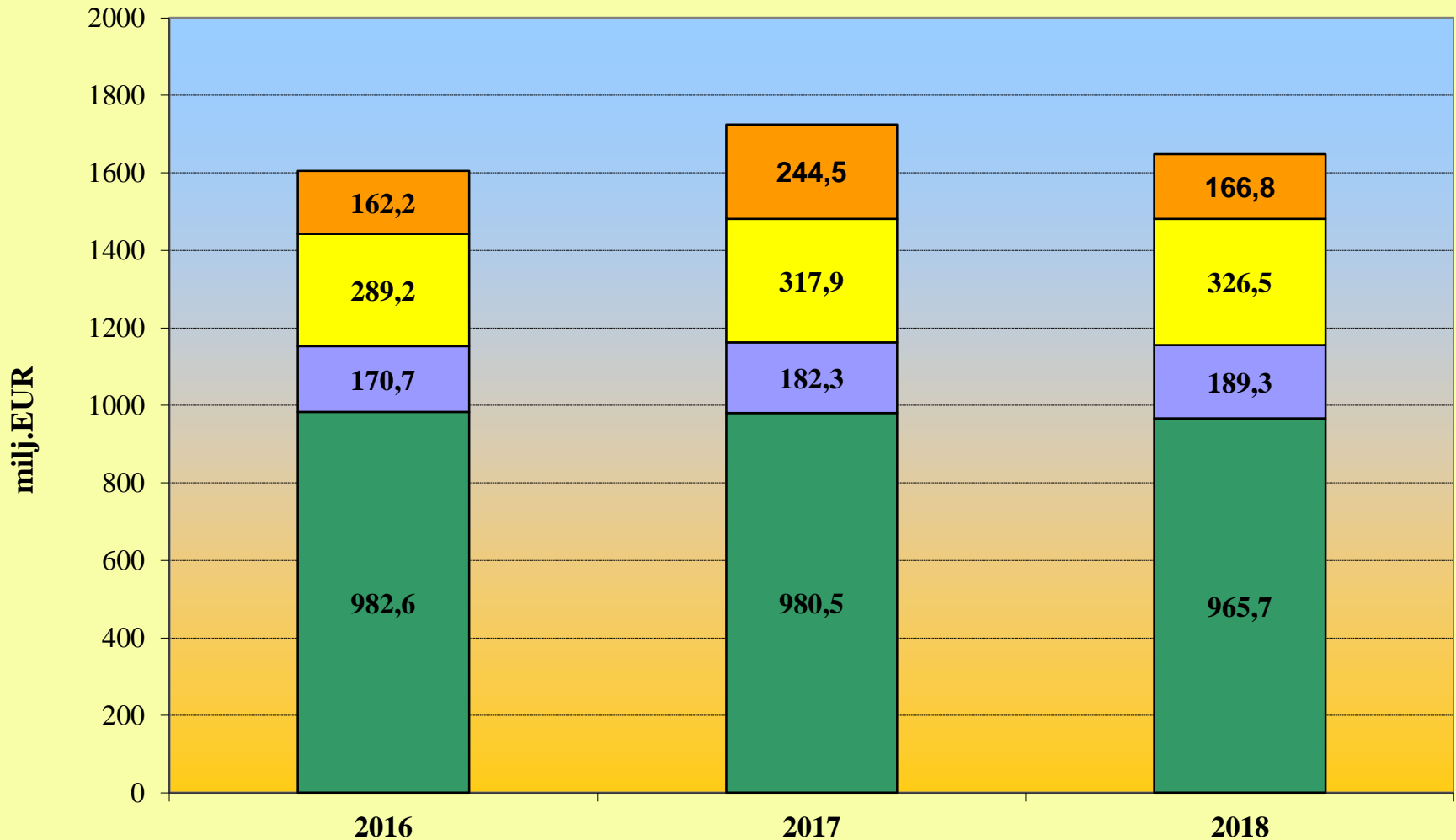


Vērtības bāzes cenās dinamika atsevišķiem produkcijas veidiem 2014. - 2018.gadam, milj.EUR



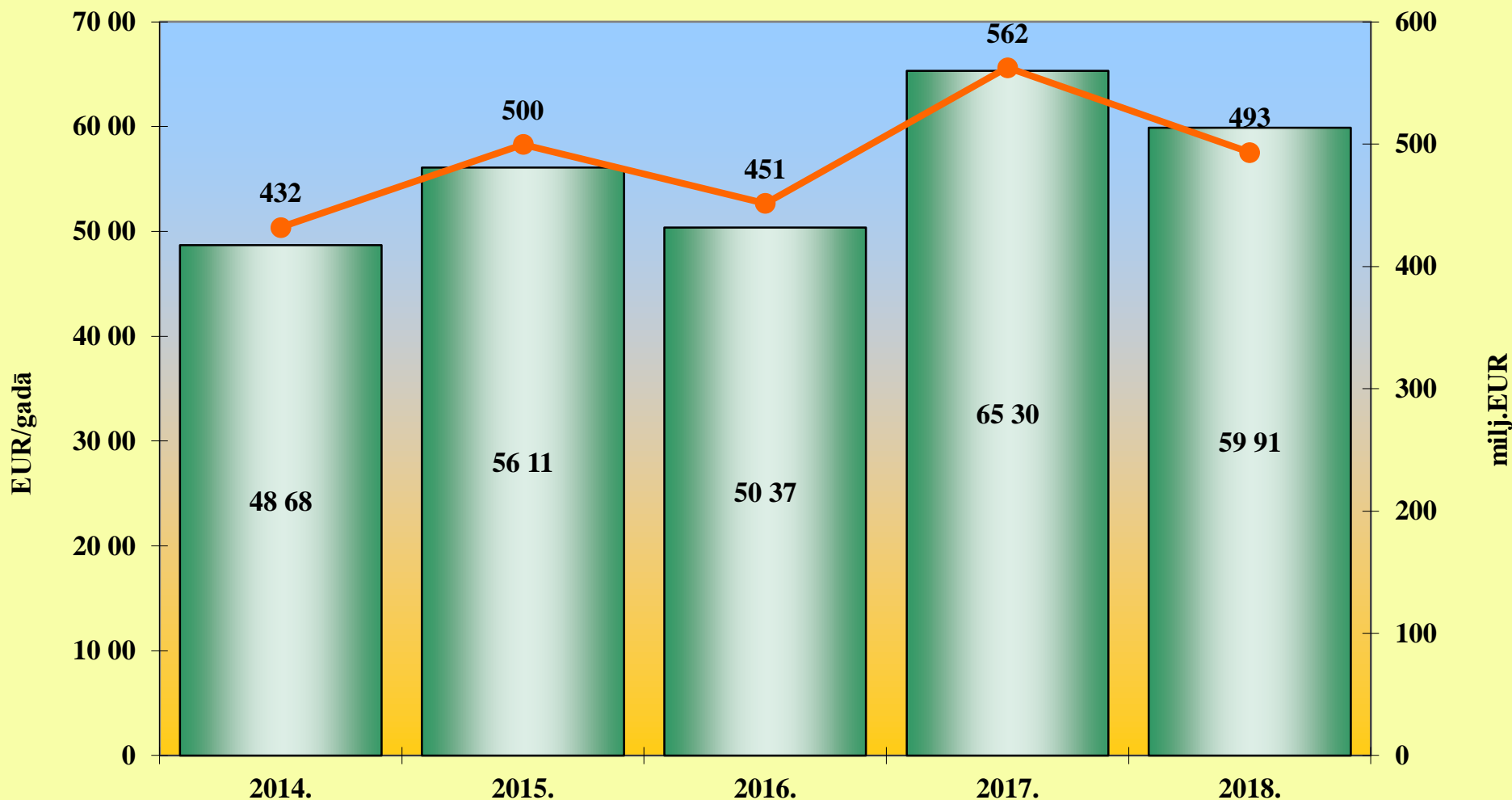
■ Piens
 ■ Graudi
 ■ Cūkgaļa
 ■ Kartupeļi
 ■ Rapši
 ● Liellopu gaļa

Lauksaimniecības sektora ieņēmumu struktūra (pēc izlietojuma) 2016. – 2018.gadam, milj.EUR



■ Ienākumi no saražotās produkcijas (bāzes cenās) ■ Atbalsta maksājumi (ne-produktu)
■ Faktoru izmaksas ■ Starppatēriņš

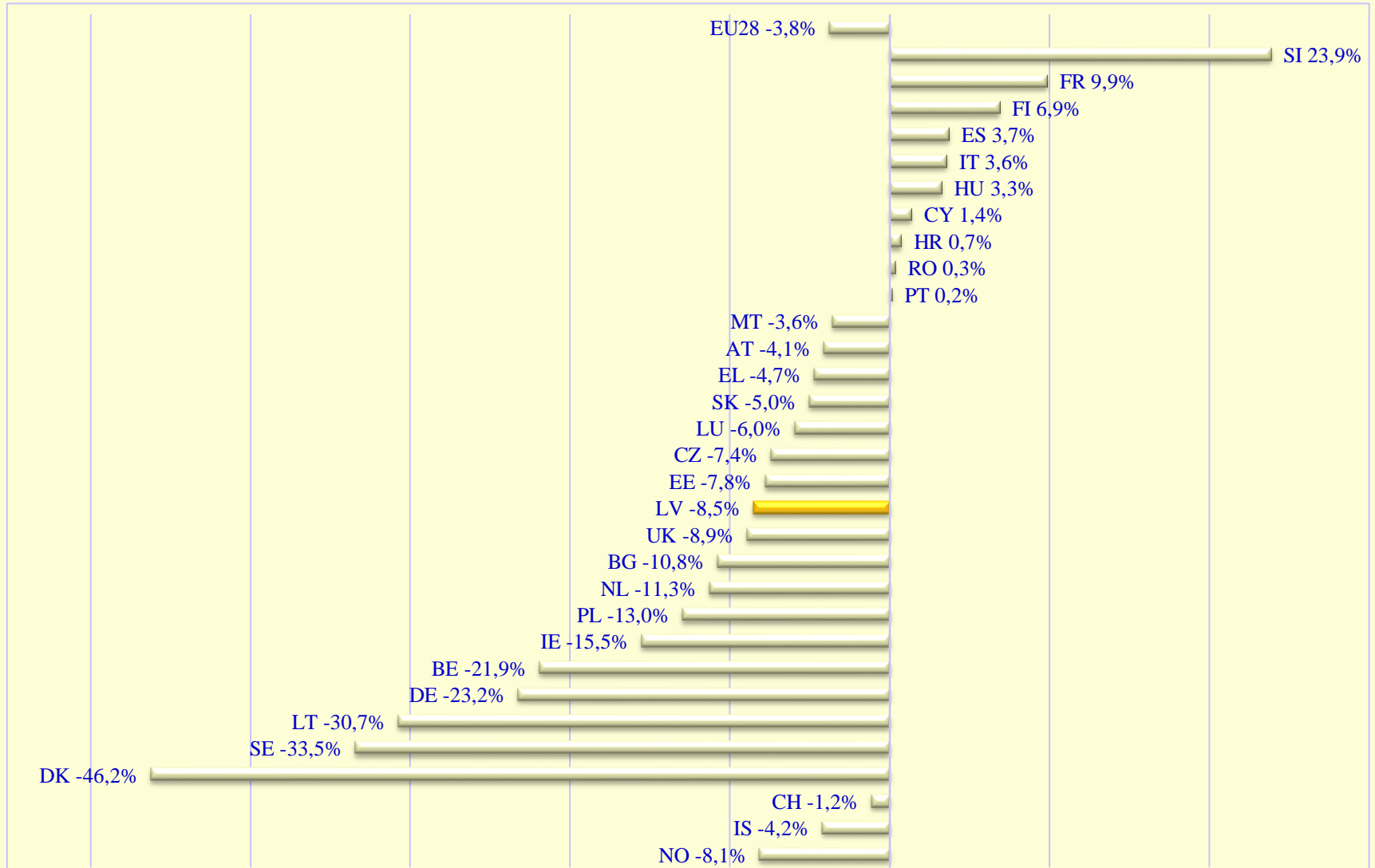
Ienākumu dinamika 2014. - 2018.gadam, milj.EUR



Neto ienākumi uz 1 lauksaimniecībā nodarbināto, EUR gadā

Ienākumi no lauksaimniecības, milj. EUR

Faktisko ienākumu indeksa izmaiņas lauksaimniecībā starp ES dalībvalstīm 2018.gadā (salīdzinot ar 2017.gadu), %*



* Eurostat aprēķini pēc otrā LEK novērtējuma

Informatīvais pārskats lauksaimniecības darbību rezultātu raksturošanai

Pārskatā ir izmantoti rezultatīvie rādītāji no diviem datu apkopojumiem – SUDAT, kas vāc un apkopo informāciju par saimniecību izlases kopu, kuras sasniedz noteiktu minimālo ELV un LEK, kas veic analīzi par Latvijas lauksaimniecību kopumā, attiecīgi rezultātos ir manāmas atšķirības.

ELV – Eiropas lieluma vienība (saimniecības potenciāls radīt pievienoto vērtību izteikts naudas izteiksmē – saimniecības kopējais standarta bruto segums; 1ELV = 1200 EUR)