

KOMISJONI MÄÄRUS (EÜ) nr 186/2005,**3. veebruar 2005,****millega määratakse kindlaks, kui suures ulatuses saab rahuldada impordilitsentside taotlusi jaanuaris 2005, mis on esitatud kuni 80 kilogrammiste vasikate kohta määrusega (EÜ) 1201/2005 ette nähtud tariifikvootide raames**

EUROOPA ÜHENDUSTE KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Ühenduse asutamislepingut,

võttes arvesse nõukogu 17. mai 1999. aasta määrust (EÜ) nr 1254/1999 veise- ja vasikalihaturu ühise korralduse kohta, ⁽¹⁾võttes arvesse komisjoni 29. juuni 2004. aasta määrust (EÜ) nr 1201/2004, ⁽²⁾ millega avatakse ja sätestatakse Bulgaariast või Rumeeniast pärit mitte üle 80 kilogrammiste vasikate tariifikvoodi korraldus (1. juulist 2004 kuni 30. juunini 2005) eriti selle artikli 1 lõiget 4 ja artiklit 4,

ning arvestades järgmist:

- (1) Määruse (EÜ) nr 1201/2004 artikli 1 lõike 3 punktis a on kinnitatud Bulgaariast ja Rumeeniast pärit kuni 80 kilogrammiste ja CN-koodi 0102 90 05 piiresse jäävate veiste arv 86 500, mida võib eritingimustel importida ajavahemikul 1. jaanuarist kuni 31. märtsini 2005.

Kogused, millele taotleti impordilitsentse, on sellised, et taotlused saab täies ulatuses rahuldada.

- (2) Kogused, mille kohta impordilitsentse saab taotleda alates 1. aprillist 2005, tuleb kehtestada koguhulga 178 000 pead piires, vastavalt (EÜ) nr 1201/2004 artikli 1 lõikele 4.

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

Artikkel 1

1. Iga impordilitsentside taotlus, mis on esitatud määruse (EÜ) nr 1201/2004 artikli 3 lõike 3 alusel, rahuldatakse täies ulatuses.

2. Määruse (EÜ) nr 1201/2004 artikli 1 lõike 3 punktis c osutatud kogused on 167 450 pead.

Artikkel 2

Käesolev määrus jõustub 4. veebruaril 2005.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 3. veebruar 2005

*Komisjoni nimel**põllumajanduse ja maaelu arengu peadirektor*

J. M. SILVA RODRÍGUEZ

⁽¹⁾ EÜT L 160, 26.6.1999, lk 21. Määrust on viimati muudetud määrusega (EÜ) nr 1782/2003 (ELT L 270, 21.10.2003, lk 1).

⁽²⁾ EÜT L 230, 30.6.2004, lk 12.