

Rapport från möte den 28 februari i kommittén för olivolja

Sammanfattning: Information om marknadssituationen i världen och i EU samt analysmetoder för olivolja och pressrester från olivolja.

1. Marknadssituationen

Världsproduktionen av olivolja sjönk något under 18/19 jämfört med föregående marknadsår, till 3 miljoner ton. EU:s produktion sjönk från nära 2.2 till strax över 2.1 miljoner ton, men är ändå 4 % över 5-årsgenomsnittet. Konsumtionen i EU prognosticeras av KOM att minska något under 18/19, från 1.58 till 1.54 miljoner ton. Inför nästkommande marknadsår prognosticeras skörden i ES bli större än i år.

Skörden i Tunisien under 18/19 har varit god, vilket kan förklara den stora europeiska importen därifrån. Tunisiens exportkvot till EU för 2019 var fulltecknad efter bara några veckor, främst med IT som köpare. EU:s export under det nya marknadsårets första månader är 10 % större jämfört med föregående marknadsår. Priset för extra virgin olivolja är dubbelt så högt i IT som i ES och EL, beroendes på en låg skörd i IT och en stark hemmamarknad.

Vad gäller EU:s export av bordsoliver minskade den med 43 % föregående marknadsår. Detta är en följd av att US har lagt på en tull på svarta oliver från ES, eftersom US anser att gårdsstödet till olivodlingarna inte är WTO-kompatibelt. KOM visade hur exporten från ES till US av de svarta oliver som är ämne för US:s anti-dumpningsåtgärder har legat under 5-årsgenomsnitt ända sedan anti-dumpningsåtgärderna inleddes, även om exporten av dessa oliver från ES till US ökat på sistone. KOM ville gärna ha en förklaring från ES hur det var möjligt att exportera dessa oliver till US trots att de blev pålagda en anti-dumpningstull. ES:s export till US av bordsoliver som inte var ämne för anti-dumpningsåtgärder (gröna oliver) låg nu över 5-årsgenomsnittet, efter att sedan US:s åtgärder inleddes legat under.

ES tackade KOM för att de agerat mot US och tagit det till WTO. US var ES största exportmarknad av bordsoliver, och på grund av anti-dumpningsåtgärder hade exporten minskat med 200 000 ton, till ett värde av 25 miljoner dollar. ES hade inget svar varför exporten av de svarta oliver som var ämne för anti-dumpningsåtgärder ökat på sistone.

2. Analysmetoder för olivolja och pressrester från olivolja

KOM har föreslagit ändringar i hur analyser av olivolja och pressrester av olivolja ska genomföras (kommissionens förordning (EEG) nr 2568/91). De föreslagna ändringarna är en följd av att IOC har gjorde ändringar i sina standarder.

IOC:s handelsstandard har ändrats när det gäller fri syra och teoretisk beräkning genom att ange ytterligare en decimal. Bilaga XII har ändrats så att det klargörs att karaktären på en viss olivolja vid bedömning av den deklarerade kategorin enbart ska relateras till medianvärdet på den huvudsakliga defekten, oberoende av dess natur. MS ska deklarerat överensstämmelse om ett prov uppfyller kategorin, genom att utföra analyserna i bilaga I i (EEG) nr 2569/91, antingen i vilken ordning som helst eller i den ordning som

fastställs i bilaga Ib. Tabellerna i bilaga Ib uppdateras och termen beslutsträd ersätts av termen flödesschema. Vidare uppdateras vissa analysmetoder i (EEG) nr 2568/91.

Punkten var uppe på förvaltningskommittén i januari. Sedan dess hade ett MS skickat in skriftliga kommentarer som gällde några mindre fel, som nu var korrigerade. KOM informerade om att slutgiltiga juridiska diskussionerna pågick nu, och att det endast var möjligt att ändra små saker i texten, ej strukturen.

Ett par MS informerade om att de skulle skicka in tekniska kommentarer. Ett MS undrade om tidsplanen framåt, då deras tekniska experter var i Malaysia och därför inte hade kunnat undersöka det. Ett MS ansåg att det var ett väldigt tekniskt dokument men att det underlättade med flödesscheman i stället för beslutsträd. Ett MS undrade hur KOM arbetade med frågan om säkra lösningsmedel vid framställning av olivolja, en fråga som MS:et lyft för två år sedan.

Ett MS undrade varför det endast skulle undersökas om det var fel, och inte vad felet berodde på, samt om etiketter skulle behöva ändras.

KOM svarade att de hade skickat vidare frågan till IOC och att det tar tid att göra sådana tester, men att de skulle lyfta frågan igen. På andra de andra frågorna svarade KOM att det inte fanns något behov av att undersöka varför en produkt inte nådde upp till kvalitetskraven, bara att den inte gjorde det. På frågan om etiketter svarade KOM att det inte var tvunget att visa syrehalten på etiketten, men om en tillverkare valde att göra det skulle den informationen gå i linje med kvalitetskraven (två decimaler i stället för en). Vad gäller tidsramen ansåg KOM att MS hade fått tillräckligt med tid, eftersom frågan diskuterades på förra kommittén. Nu skulle dokumentet cirkuleras inom KOM, för att i april inleda en två månader lång publik konsultation. Därefter borde frågan komma tillbaka till kommittén i juni för röstning. Senaste dag för MS att skicka in kommentarer var i mitten av mars.