

## KOMISSIO

## KOMISSION PÄÄTÖS,

tehty 11 päivänä joulukuuta 2003,

**Prunus persica (L) Batsch, Malus Mill. ja Rubus idaeus L. -lajikkeiden lisäys- ja taimiaineistoa koskevien yhteisön vertailukokeiden ja -testien järjestelyjen vahvistamisesta neuvoston direktiivin 92/34/ETY mukaisesti**

(tiedoksiannettu numerolla K(2003) 4628)

(2003/894/EY)

EUROOPAN YHTEISÖJEN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan yhteisön perustamissopimuksen,

ottaa huomioon hedelmätuotantoon tarkoitettujen hedelmäkasvien ja niiden lisäysaineiston pitämistä kaupan 28 päivänä huhtikuuta 1992 annetun neuvoston direktiivin 92/34/ETY<sup>(1)</sup>, sellaisena kuin se on viimeksi muutettuna komission direktiivillä 2003/111/EY<sup>(2)</sup>, ja erityisesti sen 20 artiklan 4, 5 ja 6 kohdan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Direktiivissä 92/34/ETY säädetään lisäys- ja taimiaineistoa koskevien yhteisön vertailukokeiden ja -testien tekemiseksi tarvittavista komission järjestelyistä.
- (2) Hedelmäsukuisia ja -lajisia kasveja ja lisäysaineistoa käsittelevä pysyvä komitea on toteuttanut vertailukokeiden ja -testien tekemiseksi tarvittavat tekniset järjestelyt.
- (3) Edellä mainittujen kokeiden ja testien toteuttamista koskeva hanke-ehdotuspyyntö (2003/C 159/08)<sup>(3)</sup> on julkaistu.
- (4) Ehdotukset on arvioitu ehdotuspyynnössä määriteltyjen valinta- ja ratkaisuperusteiden mukaisesti. Olisi vahvistettava hankkeet, kokeiden ja testien toteuttamisesta vastaavat laitokset, tukikelpoiset kustannukset sekä yhteisön tuen enimmäismäärä, joka on 80 prosenttia tukikelpoisista kustannuksista.
- (5) Vuonna 2003 korjattua lisäys- ja taimiaineistoa koskevat yhteisön vertailukokeet ja -testit olisi tehtävä vuosina 2004—2008, ja näitä kokeita ja testejä koskevat yksityiskohdat, tukikelpoiset kustannukset sekä yhteisön tuen

enimmäismäärä olisi myös vahvistettava vuosittain sopimuksella, jonka allekirjoittajina ovat komission valtuuttama virkamies ja testien tekemisestä vastaava laitos.

- (6) Yli vuoden kestävien yhteisön vertailukokeiden ja -testien osalta komission olisi hyväksyttävä ensimmäistä vuotta seuraavat kokeiden ja testien osat ilman hedelmäsukuisia ja -lajisia kasveja ja lisäysaineistoa käsittelevän pysyvän komitean lausuntoa, edellyttäen että tarvittavat määrärahat ovat saatavilla.
- (7) Olisi varmistettava, että ainakin tiettyjen kasvien kokeisiin ja testeihin otettavat näytteet ovat riittävän edustavia.
- (8) Oikeiden johtopäätösten tekemisen varmistamiseksi jäsenvaltioiden olisi osallistuttava yhteisön vertailukokeisiin ja -testeihin, jos niiden alueella tavanomaisesti lisätään tai pidetään kaupan kyseisten kasvien lisäys- ja taimiaineistoa.
- (9) Tässä päätöksessä säädetty toimenpiteet ovat hedelmäsukuisia ja -lajisia kasveja ja lisäysaineistoa käsittelevän pysyvän komitean lausunnon mukaiset,

ON TEHNYT TÄMÄN PÄÄTÖKSEN:

## 1 artikla

Liitteessä lueteltujen kasvien lisäys- ja taimiaineistolle tehdään vuosina 2004—2008 yhteisön vertailukokeita ja -testejä.

Vuonna 2004 tehtävien kokeiden ja testien tukikelpoiset kustannukset ja niitä koskeva yhteisön tuen enimmäismäärä vahvistetaan liitteessä.

Kokeita ja testejä koskevat yksityiskohdat vahvistetaan liitteessä.

<sup>(1)</sup> EYVL L 157, 10.6.1992, s. 10.<sup>(2)</sup> EUVL L 311, 27.11.2003, s. 12.<sup>(3)</sup> EUVL C 159, 8.7.2003, s. 19.

*2 artikla*

Jos jäsenvaltioiden alueella tavanomaisesti lisätään tai pidetään kaupan liitteessä lueteltujen kasvien lisäys- tai taimiaineistoa, niiden on otettava näytteet tästä aineistosta ja saatettava se komission käyttöön. Jäsenvaltioiden on toimittava yhteistyössä teknisiin näkökohtiin, esimerkiksi näytteenottoon ja tarkastukseen liittyen.

*3 artikla*

Komissio voi päättää liitteessä tarkoitettujen kokeiden ja testien jatkamisesta vuosina 2005—2008 käytettävissä olevien talousarviomäärärahojen mukaan.

Tällä perusteella jatkettun kokeen tai testin kustannuksia koskeva yhteisön tuki, joka on enintään 80 prosenttia tukikelpoisista kustannuksista, ei saa ylittää liitteessä esitettyä määrää.

*4 artikla*

Tämä päätös on osoitettu kaikille jäsenvaltioille.

Tehty Brysselissä 11 päivänä joulukuuta 2003.

*Komission puolesta*

David BYRNE

*Komission jäsen*

## LIITE

## Vuonna 2004 tehtävät kokeet ja testit

(euroa)

Laji	Näyt- teiden määrä	Arvioitavat edellytykset	Vastaava laitos	Tukikelpoiset kustan- nukset	Yhteisön tuen enim- mäismäärä (80 % tuki- kelpoisista kustannuk- sista)
<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch (*)	50	Lajikkeen tunnistettavuus ja lajikeaitous, kasvien terveys (kenttä) Kasvien terveys (laboratorio)	ISPV Rome (I)	21 100	16 880
	50	Lajikkeen tunnistettavuus ja lajikeaitous, kasvien terveys (kenttä) Kasvien terveys (laboratorio)	GA-CEPV Zaragoza (E)	34 240	27 392
<i>Malus</i> Mill. (*)	50	Lajikkeen tunnistettavuus ja lajikeaitous, kasvien terveys (kenttä) Kasvien terveys (laboratorio)	NAKT Roelofar- endsveen (NL)	26 652	21 322
	50	Lajikkeen tunnistettavuus ja lajikeaitous, kasvien terveys (kenttä) Kasvien terveys (laboratorio)	CTIFL Paris (F)	23 450	18 760
<i>Rubus idaeus</i> L. (*)	60	Lajikkeen tunnistettavuus ja lajikeaitous, kasvien terveys (kenttä) Kasvien terveys (laboratorio)	NAKT Roelofar- endsveen (NL)	23 453	18 763
Yhteisön tuki yhteensä				103 117	

## Vuonna 2005 tehtävät kokeet ja testit

(euroa)

Laji	Näyt- teiden määrä	Arvioitavat edellytykset	Vastaava laitos	Tukikelpoiset kustan- nukset (euroina)	Yhteisön tuen enim- mäismäärä (80% tuki- kelpoisista kustannuk- sista)
<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch (*)	50	Lajikkeen tunnistettavuus ja lajikeaitous, kasvien terveys (kenttä) Kasvien terveys (laboratorio)	ISPV Rome (I)	31 000	24 800
	50	Lajikkeen tunnistettavuus ja lajikeaitous, kasvien terveys (kenttä) Kasvien terveys (laboratorio)	GA-CEPV Zaragoza (E)	34 925	27 940
<i>Malus</i> Mill. (*)	50	Lajikkeen tunnistettavuus ja lajikeaitous, kasvien terveys (kenttä) Kasvien terveys (laboratorio)	NAKT Roelofar- endsveen (NL)	13 604	10 883
	50	Lajikkeen tunnistettavuus ja lajikeaitous, kasvien terveys (kenttä) Kasvien terveys (laboratorio)	CTIFL Paris (F)	18 125	14 500
<i>Rubus idaeus</i> L. (*)	60	Lajikkeen tunnistettavuus ja lajikeaitous, kasvien terveys (kenttä) Kasvien terveys (laboratorio)	NAKT Roelofar- endsveen (NL)	9 942	7 953
Yhteisön tuki yhteensä				86 076	

## Vuonna 2006 tehtävät kokeet ja testit

(euroa)

Laji	Näyt- teiden määrä	Arvioitavat edellytykset	Vastaava laitos	Tukikelpoiset kustan- nukset	Yhteisön tuen enim- mäismäärä (80 % tuki- kelpoisista kustannuk- sista)
<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch (*)	50	Lajikkeen tunnistettavuus ja lajikeaitous, kasvien terveys (kenttä) Kasvien terveys (laboratorio)	ISPV Rome (I)	33 000	26 400
	50	Lajikkeen tunnistettavuus ja lajikeaitous, kasvien terveys (kenttä) Kasvien terveys (laboratorio)	GA-CEPV Zaragoza (E)	35 624	28 499
<i>Malus Mill.</i> (*)	50	Lajikkeen tunnistettavuus ja lajikeaitous, kasvien terveys (kenttä) Kasvien terveys (laboratorio)	NAKT Roelofar- endsveen (NL)	17 765	14 212
	50	Lajikkeen tunnistettavuus ja lajikeaitous, kasvien terveys (kenttä) Kasvien terveys (laboratorio)	CTIFL Paris (F)	28 773	23 018
<i>Rubus idaeus</i> L. (*)	60	Lajikkeen tunnistettavuus ja lajikeaitous, kasvien terveys (kenttä) Kasvien terveys (laboratorio)	NAKT Roelofar- endsveen (NL)	25 351	20 281
Yhteisön tuki yhteensä				112 410	

## Vuonna 2007 tehtävät kokeet ja testit

(euroa)

Laji	Näyt- teiden määrä	Arvioitavat edellytykset	Vastaava laitos	Tukikelpoiset kustan- nukset	Yhteisön tuen enim- mäismäärä (80 % tuki- kelpoisista kustannuk- sista)
<i>Malus Mill.</i> (*)	50	Lajikkeen tunnistettavuus ja lajikeaitous, kasvien terveys (kenttä) Kasvien terveys (laboratorio)	NAKT Roelofar- endsveen (NL)	18 013	14 410
Yhteisön tuki yhteensä				14 410	

## Vuonna 2008 tehtävät kokeet ja testit

(euroa)

Laji	Näyt- teiden määrä	Arvioitavat edellytykset	Vastaava laitos	Tukikelpoiset kustan- nukset	Yhteisön tuen enim- mäismäärä (80 % tuki- kelpoisista kustannuk- sista)
<i>Malus Mill.</i> (*)	50	Lajikkeen tunnistettavuus ja lajikeaitous, kasvien terveys (kenttä) Kasvien terveys (laboratorio)	NAKT Roelofar- endsveen (NL)	39 501	31 601
Yhteisön tuki yhteensä				31 601	

(\*) Kokeet ja testit kestävät kauemmin kuin yhden vuoden.