

3. En els casos que s'hagi testat la planta per a les virosis esmentades a l'annex V, amb resultat negatiu, es pot indicar aquesta circumstància, per a les categories de base i certificada de la manera següent:

«Els materials de multiplicació de base i els materials d'un estadi vegetatiu anterior als materials de base han estat examinats per (autoritat competent) i han estat reconeguts exempts de (malaltia per virus) segons (mètode d'anàlisi).»

Aquestes indicacions es poden referir a tots els materials de les categories «de base» o «certificats» referent a l'enrotllament i a l'entrenús curt i, per als portaempelts, a títol suplementari, al jaspíat. Les proves han d'estar oficialment reconegudes i han d'haver estat realitzades durant un període mínim de tres anys, per una autoritat reconeguda i controlada oficialment.

Es poden aplicar per a totes les malalties de virus els mètodes d'anàlisi amb plantes indicadores de cep, i, a més, per a l'entrenús curt, els mètodes d'anàlisi amb plantes herbàcies, així com el mètode serològic.

4. La dimensió mínima de l'etiqueta és de 110 x 67 mil·límetres per als feixos d'estaques, estaquetes i empelts i de 80 x 70 mil·límetres per als feixos de barbats i plantes empelt.

ANNEX V

Organismes nocius

a) Tractament en cultiu:

S'han de fer els tractaments fitosanitaris periòdics necessaris, principalment per al control de nematodes, àcars, insectes, fongs i bacteris.

b) Plantes de viver portadores de plagues i malalties:

El material de multiplicació, així com els ceps mare, han d'estar lliures de les plagues o malalties següents:

Nematodes: «Xiphinema sp»; «Longidorus sp».

Àcars: «Phyllocoptes vitis», «Panonychus ulmi 7 eotetranychus carpini».

Paneroles: «Pseudococcus citri» i «quadraspidotus perniciosus».

Podridura: «Armillariella mellea» i «Rosellinia necatrix».

Excoriosi: «Phomosis sp».

Eutiopiosi: «Eutypa armeniaca».

Esca de la vinya: «Estereum sp».

Bacteriosi: «Xanthomonas ampelina».

S'admet la presència de lleugeres infestacions de les plagues i malalties esmentades a l'apartat a), sempre que s'hagin realitzat els tractaments oportuns.

c) Virosis:

1. Entrenús curt (GFLV).
2. Enrotllat, races 1 i 3 (GLRaV1, GLRaV3).
3. Jaspíat (GFKV).

ANNEX VI

Albarà

Els albarans han de contenir, almenys, les informacions següents:

a) Expedidor: productor, número de registre, magatzem de partida.

b) Destinatari: nom, adreça i magatzem de destinació.

c) Naturalesa de la mercaderia: tipus de material, varietat, clon, unitats, categoria, nombre de feixos o envasos.

d) Data de la tramesa i número de l'albarà.

e) Declaració del productor: el productor declara que la mercaderia emparada pel present albarà compleix tots els requisits exigits per la legislació vigent, i es fa responsable de la veracitat de les dades consignades.

ANNEX VII

Producció per multiplicació en verd

1. Origen del material:

El material de multiplicació prové sempre de ceps mare aprovats per l'autoritat competent, de la categoria corresponent 2.

2. Multiplicació:

El material vegetal de ceps mare de base es multiplica en verd i tot el material obtingut durant l'any de producció es pot qualificar de material de multiplicació base.

El material vegetal de ceps mare de certificat es multiplica en verd i tot el material obtingut durant l'any de producció es pot qualificar de material de multiplicació certificat.

Les varietats i els clons estan separats per lots, i cada lot ha d'estar identificat per etiquetatge permanent.

3. Comunicacions:

El productor ha de comunicar la declaració de cultius corresponent a cada lot en fase de producció abans d'un mes des de la seva plantació.

El conjunt de declaracions constitueix la base per estimar les necessitats d'etiquetes per a cada varietat i clon.

4. Etiquetatge:

Les plantes comercialitzades en «pots» poden anar etiquetades en embalatges emparats per una sola etiqueta.

Les plantes en «pots» que es comercialitzin individualment han de portar una etiqueta individual.

Les plantes en «pots» que es comercialitzin en embalatges tancats i precintats poden portar l'etiqueta adherida a l'esmentat embalatge, en conjunts de plantes d'acord amb el que assenyala l'annex III.

A l'albarà hi ha de figurar la informació «plantes produïdes per multiplicació en verd».

MINISTERI DE LA PRESIDÈNCIA

3836 *ORDRE PRE/375/2003, de 24 de febrer, per la qual es modifica l'annex I del Reial decret 1406/1989, de 10 de novembre, pel qual s'imposen limitacions a la comercialització i a l'ús de certes substàncies i preparats perillous (compostos organoestànics).* («BOE» 48, de 25-2-2003.)

El Reial decret 1406/1989, de 10 de novembre, va suposar una sèrie de limitacions a la comercialització i a l'ús de determinades substàncies i preparats perillous i va ser dictat sobre la base de la normativa de la Unió

Europea que regula aquesta matèria, constituïda per la Directiva del Consell 76/769/CEE, de 27 de juliol, relativa a l'aproximació de les disposicions legals, reglamentàries i administratives dels estats membres que limiten la comercialització i l'ús de determinades substàncies i preparats perillosos, i les seves modificacions posteriors.

Aquest Reial decret ha sofert diverses modificacions a l'annex I, com a conseqüència de l'evolució de la normativa comunitària en la matèria i de la necessitat d'incrementar els nivells de protecció de la salut. L'última modificació la constitueix l'Ordre PRE/2666/2002, de 25 d'octubre, on s'imposen limitacions a la comercialització i l'ús de la creosota i l'hexacloroetà, per la qual es van incorporar al nostre ordenament jurídic les directives 2001/90/CE i 2001/91/CE de la Comissió, per les quals s'adapta al progrés tècnic per setena i vuitena vegada l'annex I de la Directiva 76/769/CEE esmentada.

El Ministeri de Sanitat i Consum és l'autoritat competent en el control sanitari dels productes químics, que es dirigeix a prevenir i limitar els efectes perjudicials per a la salut humana, derivats de l'exposició a curt i llarg termini, de substàncies i preparats perillosos.

Els coneixements científics i tècnics actuals han demostrat que alguns sistemes antiincrustants usats en vaixells representen un risc per al medi ambient aquàtic. El Conveni internacional sobre el control dels sistemes antiincrustants perjudicials de l'Organització Marítima Internacional (OMI), de la qual Espanya forma part, inclou la prohibició, a partir de l'1 de gener de 2003, d'aplicar o reaplicar compostos d'estany que actuen com a biocides en sistemes antiincrustants dels vaixells. Tot això ha conduït a publicar la Directiva 2002/62/CE, de 9 de juliol, per la qual s'adapta al progrés tècnic per novena vegada l'annex I de la Directiva 76/769/CEE, de 27 de juliol, que limita la comercialització i l'ús dels compostos organoestànics. Aquesta Directiva constitueix la revisió de les disposicions relatives als compostos organoestànics que estableix la Directiva 1999/51/CE de la Comissió, per la qual s'adapta al progrés tècnic per cinquena vegada l'annex I de la Directiva 76/769/CEE, transposada al nostre ordenament jurídic mitjançant l'Ordre de 24 de març de 2000.

Aquesta Ordre, que es dicta en ús de les facultats que atribueix la disposició final segona del Reial decret 1406/1989, de 10 de novembre, incorpora al nostre ordenament jurídic l'esmentada Directiva 2002/62/CE.

En virtut d'això, a proposta dels ministres de Sanitat i Consum i de Ciència i Tecnologia, escoltats els sectors afectats, dispo:

Article únic. *Modificació de l'annex I del Reial decret 1406/1989, de 10 de novembre.*

Es modifica l'annex I del Reial decret 1406/1989, de 10 de novembre, pel qual s'imposen limitacions a la comercialització i a l'ús de substàncies i preparats perillosos de la manera següent:

Se substitueix el punt 16. «Compostos organoestànics» de l'annex I del Reial decret 1406/1989, pel que figura a l'annex d'aquesta Ordre.

Disposició final única. *Entrada en vigor.*

Aquesta Ordre entra en vigor l'endemà de la publicació en el «Butlletí Oficial de l'Estat».

Madrid, 24 de febrer de 2003.

RAJOY BREY

Excm. Sra. Ministra de Sanitat i Consum i Excm. Sr. Ministre de Ciència i Tecnologia.

ANNEX

Denominació de les substàncies, dels grups de substàncies o dels preparats	Limitacions
16. Compostos organoestànics.	<ol style="list-style-type: none"> No es poden comercialitzar com a substàncies i components de preparats quan actuïn com a biocides antiincrustants convencionals on no estiguin units químicament a la resina principal de la pintura. No es poden comercialitzar ni utilitzar com a substàncies i components de preparats que actuïn com a biocides destinats a impedir les incrustacions de microorganismes, plantes o animals en: <ol style="list-style-type: none"> Totes les embarcacions, independentment de l'eslora, destinades a ser utilitzades en canals marins, costaners, estuaris, vies de navegació interior i llacs; Les caixes, flotadors o xarxes o qualsevol altre aparell o equip utilitzat en piscicultura i conchicultura; Qualsevol equip o aparell submergit totalment o parcialment. No s'admeten com a substàncies i components de preparats destinats a ser utilitzats en el tractament d'aigües industrials.

MINISTERI D'AGRICULTURA, PESCA I ALIMENTACIÓ

4012 *REIAL DECRET 176/2003, de 14 de febrer, pel qual es regula l'exercici de les funcions de control i inspecció de les activitats de pesca marítima.* («BOE» 50, de 27-2-2003.)

El Reglament (CEE) núm. 3760/92, del Consell, de 20 de desembre de 1992, pel qual s'estableix un règim comunitari de la pesca i l'aqüicultura, conté la previsió de l'obligació d'establir un sistema comunitari de control aplicable a la totalitat del sector pesquer, amb vista a la consecució del règim comunitari de la pesca i aquicultura que preveu el mateix Reglament.

En desplegament d'aquesta previsió, el Reglament (CEE) núm. 2847/93, del Consell, de 12 d'octubre de 1993, pel qual s'estableix un règim de control aplicable a la política pesquera comuna, imposa als estats membres garantir el compliment de la normativa comunitària al seu territori i a les aigües marítimes subjectes a la seva sobirania o jurisdicció, així com vetllar per l'activitat dels seus vaixells en totes les aigües, incloses les d'alta mar, per la qual cosa cada Estat ha de prendre les mesures necessàries per garantir el millor sistema de control que ha de comprendre tant la inspecció de vaixells pesquers i la seva localització via satèl·lit com les activitats de desembarcament, transbordament, primera venda, transport i emmagatzemament de productes de la pesca.