

Informació que ha de conèixer el titular d'aquest document d'explotació apícola i de transhumància:

1. Per exercir la seva activitat com a apicultor s'ha d'inscriure al Registre general d'explotacions apícoles.
2. Tots els ruscós han d'estar identificats amb el codi d'explotació.
3. S'ha d'actualitzar el registre, una vegada l'any.
4. En aquest document, l'apicultor hi ha d'anotar les seves dades personals, les altes i baixes de ruscós, els trasllats, els tractaments sanitaris i les anàlisis de laboratori que s'han fet en els ruscós de la seva explotació apícola.
5. Aquest document, acompanyat amb el programa de trasllats degudament visat per l'autoritat competent, empara el trasllat de ruscós a tot el territori nacional.

ANNEX II

Comunitat Autònoma de Castella i Lleó:

Segòvia: SG.
Sòria: SO.
Valladolid: VA.
Zamora: ZA.
Àvila: AV.
Burgos: BU.
Lleó: LE.
Palència: P.
Salamanca: SA.

Comunitat Autònoma de Castella-la Manxa:

Albacete: AB.
Ciudad Real: CR.
Conca: CU.
Guadalajara: GU.
Toledo: TO.

Comunitat Autònoma d'Extremadura:

Badajoz: BA.
Càceres: CC.

Regió de Múrcia:

Múrcia: MU.

Comunitat Valenciana:

Alacant: A.
Castelló: CS.
València: V.

Comunitat de Madrid:

Madrid: M.

Comunitat Autònoma de Cantàbria:

Santander: S.

Comunitat Autònoma de Catalunya:

Barcelona: B.
Girona: GI.
Lleida: L.
Tarragona: T.

Comunitat Autònoma de Galícia:

A Corunya: C.
Lugo: LU.
Ourense: OU.
Pontevedra: PO.

Comunitat Autònoma d'Andalusia:

Almeria: AL.
Cadis: CA.
Còrdova: CO.

Granada: GR
Huelva: H.
Jaén: J.
Màlaga: MA.
Sevilla: SE.

Principat d'Astúries:

Astúries: O.

Comunitat Autònoma de la Rioja:

La Rioja: LO.

Comunitat Autònoma d'Aragó:

Oscà: HU.
Terol: TE.
Saragossa: ZA.

Comunitat Autònoma de Canàries:

Gran Canària: GC.
Tenerife: TF.

Comunitat Foral de Navarra:

Navarra: NA.

Comunitat Autònoma de les Illes Balears:

Balears: IB.

País Basc:

Àlaba: VI.
Guipúscoa: SS.
Biscaia: BI.

5101 *REIAL DECRET 234/2002, d'1 de març, pel qual es modifica el Reial decret 929/1995, de 9 de juny, pel qual s'aprova el Reglament tècnic de control i certificació de plantes de viver de fruiters. («BOE» 63, de 14-3-2002.)*

El Reial decret 929/1995, de 9 de juny, pel qual s'aprova el Reglament tècnic de control i certificació de plantes de viver de fruiters, va recollir la legislació nacional prèvia en la matèria i va incorporar a l'ordenament jurídic intern una normativa comunitària integrada per la Directiva 92/34/CEE, del Consell, de 28 d'abril, relativa a la comercialització de materials de multiplicació de fruiters i de plançons de fruiter destinats a la producció frutícola, i per les directives de la Comissió dictades en desplegament de la Directiva i de conformitat amb aquesta.

L'alvocat és una espècie localment molt important de la nostra economia agrària. Per prevenir els problemes sanitaris a les plantacions comercials és necessari i efectiu assegurar la qualitat i sanitat de les plantes de viver que ofereixen els proveïdors.

Per a això, aquest Reial decret incorpora al Reglament tècnic de control i certificació de fruiters els requisits de control i certificació de la qualitat de les plantes de viver d'alvocat en un annex específic harmonitzat amb la resta d'espècies regulades de fruiters. Aquesta harmonització no pot arribar als termes que són propis de les espècies regulades en l'àmbit de la Unió Europea, com no és el cas de l'alvocat i el bananer, per la qual cosa s'incorpora i es desenvolupa la definició de categoria estàndard per a aquestes dues espècies.

Aquesta disposició s'ha sotmès al procediment que preveu la Directiva 98/34/CE, del Parlament Europeu i del Consell, de 22 de juny, per la qual s'estableix un procediment d'informació en matèria de normes i reglamen-

tacions tècniques, modificada per la Directiva 98/48/CE, del Parlament Europeu i del Consell, de 20 de juliol, incorporada a l'ordenament jurídic intern pel Reial decret 1337/1999, de 31 de juliol, pel qual es regula la tramesa d'informació en matèria de normes i reglamentacions tècniques i reglaments relatius als serveis de la societat de la informació.

En la seva elaboració s'ha sotmès a consulta de les entitats representatives dels sectors afectats i de les comunitats autònomes.

Aquest Reial decret es dicta a l'empara del que disposa l'article 149.1.10a i 13a de la Constitució, que reserva a l'Estat la competència exclusiva en matèria de comerç exterior i de bases i coordinació de la planificació general de l'economia.

En virtut d'això, a proposta del ministre d'Agricultura, Pesca i Alimentació, d'acord amb el Consell d'Estat i amb la deliberació prèvia del Consell de Ministres en la reunió del dia 1 de març de 2002,

DISPOSO:

Article únic. *Modificació del Reial decret 929/1995.*

El Reial decret 929/1995, de 9 de juny, pel qual s'aprova el Reglament tècnic de control i certificació de plantes de viver de fruiters, queda modificat de la manera següent:

1. L'article 1 se substitueix pel text següent:

«Aquest Reglament s'aplica a la producció, comercialització i importació de plantes de viver de les espècies que s'esmenten a continuació, que s'utilitzin directament o indirectament per a la producció dels seus fruits, així com els híbrids intergenèrics, interespecífics o intervàrials que puguin tenir la mateixa utilització.

a) Subgrup cítrics: totes les espècies botàniques incloses a la família rutàcies.

b) Subgrup fruiters de pinyol i llavor: totes les espècies botàniques incloses als gèneres següents: "prunus", "pyrus", "malus" i "cydonia".

c) Subgrup altres fruiters: totes les espècies botàniques incloses als gèneres següents: "julgans", "corylus", "pistacia", "ribes" i "rubus".

d) Subgrup olivera: totes les espècies botàniques incloses al gènere Olea.

e) Subgrup maduixera: totes les espècies botàniques incloses al gènere Fragaria.

f) Subgrup bananer: totes les espècies botàniques incloses al gènere Musa.

g) Subgrup alvocat: totes les espècies botàniques incloses al gènere Persea.

S'inclouen igualment els portaempelts i altres parts de plantes d'altres gèneres o espècies, o els seus híbrids, si s'hi empelten o s'hi han d'empeltar materials d'un dels esmentats gèneres o espècies o els seus híbrids.»

2. A l'article 6 s'afegeix un nou paràgraf e) amb el text següent:

«e) Material estàndard: els materials de multiplicació i plançons de fruiter que satisfan les condicions mínimes estipulades per a aquesta categoria en aquest Reglament i que comprenen, almenys, les fixades per al material CAC.»

3. Al final de l'article 6 s'afegeix un nou paràgraf amb el text següent:

«Les categories de plantes de viver que es poden produir a cada subgrup d'espècies són les que assenyala l'annex X.»

4. El segon paràgraf de l'article 40 se substitueix pel text següent:

«Les plantes de viver només es poden comercialitzar si estan classificades adequadament en alguna de les categories que defineix l'article 6 i si van etiquetades individualment o en feixos o envasos, amb una etiqueta de material adequat i que no hagi estat utilitzada, i prèviament impresa, almenys en la llengua espanyola oficial de l'Estat. En el cas de patrons i plançons de cítrics, l'etiquetatge ha de ser individual i abans d'arrencar-los al camp.»

5. Al final de l'article 40 s'afegeix un nou paràgraf amb el text següent:

«En el cas de material estàndard, l'etiqueta ha de ser del proveïdor, de color groc i ha de contenir com a mínim les informacions següents:

- Encapçalament: ESPANYA.
- Categoria: estàndard.
- Espècie: nom botànic i comú.
- Varietat i patró, si s'escau.
- Quantitat.
- Proveïdor: nom o número de registre.»

6. El títol de l'annex VIII se substitueix pel text següent:

«Normes específiques per al control i la certificació de plantes de viver del subgrup bananer.»

7. Al final de l'annex VIII s'afegeix un apartat 4 amb el text següent:

«4. Producció de material estàndard: el material estàndard es produeix d'acord amb els requisits de qualitat que fixa per al material CAC el capítol V d'aquest Reglament.»

8. S'afegeix un nou annex X amb el títol i el contingut que recull l'annex I d'aquest Reial decret.

9. S'afegeix un nou annex XI amb el títol i el contingut que recull l'annex II d'aquest Reial decret.

Disposició final única. *Entrada en vigor.*

Aquest Reial decret entra en vigor l'endemà de la publicació en el «Butlletí Oficial de l'Estat».

Madrid, 1 de març de 2002.

JUAN CARLOS R.

El ministre d'Agricultura, Pesca
i Alimentació,
MIGUEL ARIAS CAÑETE

ANNEX I

«ANNEX X

Categories de plantes de viver que es poden produir en les diferents espècies:

- Subgrups de cítrics, fruiters de pinyol i llavor, olivera i maduixa: inicial, base, certificada i CAC.
- Subgrup d'altres fruiters: CAC.

c) Subgrup de bananer i alvocat: inicial, base, certificada i estàndard.»

ANNEX II

«ANNEX XI

Normes específiques per al control i la certificació de plantes de viver del subgrup alvocat

1. Requisits complementaris per a l'autorització de productors seleccionadors i multiplicadors:

a) Disposar, almenys, d'instal·lacions de tractament, si s'escau, de substrats, de llavors i de l'aigua de reg.

b) Disposar de parcel·les de viver per a plantes d'alvocat independents i aïllades de conformitat amb aquest Reglament.

2. Requisits de producció del material estàndard:

2.1 Aïllament:

Les parcel·les destinades a viver d'alvocat han d'estar separades d'altres parcel·les de viver almenys mitjançant un tancament o tancat.

La feina en el viver s'ha d'organitzar de manera que tant els vehicles que vinguin de l'exterior com les persones, els treballadors o els visitants no puguin produir infeccions.

El personal del viver i les visites han d'estar proveïts de botes i vestimentes adequades que han d'utilitzar abans d'entrar a la parcel·la de viver d'alvocat.

Als accessos per als vianants a la parcel·la de viver d'alvocat, s'hi han de col·locar recipients o catifes amb productes fungicides aprovats per a aquesta finalitat.

S'ha d'evitar l'entrada d'aigües de vessament a la parcel·la mitjançant rases de drenatge perimetrals o un altre mètode adequat.

2.2 Aigua de reg:

La conducció d'aigua s'ha de fer mitjançant canonades tancades fins a la parcel·la de viver d'alvocat. Si no hi ha la seguretat que l'aigua de reg és lliure d'agents transmissors de malalties, s'ha d'instal·lar un sistema de tractament d'aigua per desinfecció o filtratge que elimini aquest risc.

2.3 Sòl:

El sòl del viver ha d'estar cobert, ja sigui amb un capa de formigó o amb malla antiherbes o un altre mètode aprovat per l'organisme oficial responsable, que s'ha de mantenir lliure de patògens.

Els plançons i els seus envasos no han d'estar en contacte directe amb la planta del viver, per a la qual cosa s'han d'establir sistemes per mantenir-los elevats de la planta.

2.4 Envasos i eines de treball:

Els plançons de viver s'han de produir en envasos plàstics nous i que només es poden utilitzar una vegada. Altres elements de plàstic rígid com safates, contenidors, etc. es poden utilitzar prèviament desinfectats.

Tot el material de treball s'ha de netejar i desinfectar quan es canviï de lot o, en qualsevol cas, abans o després de cada jornada de treball.

2.5 Substrats de cultiu:

Els substrats de cultiu emprats als planters i al cultiu de plantes de viver han de ser estèrils; per

esterilitzar-los es poden emprar algun dels procediments següents:

a) Tractament amb vapor en cambra tancada a 82° durant almenys trenta minuts.

b) Un altre mètode aprovat com a eficaç per l'organisme oficial responsable.

2.6 Origen del material:

Les plantes de viver estàndard no necessiten tenir un origen clonal, encara que sí que és necessari que aquest sigui conegut.

Quan els productors no tinguin establerts camps de peus mares, han d'acreditar les adquisicions de llavors, patrons o empelts per la presència d'albarans i factures. En el cas que els empelts s'hagin pres de plantacions comercials, a més, han d'estar assenyalats els arbres de què procedeixen els empelts.

2.7 Llavors:

Les llavors emprades per a la producció de patrons s'han de tractar per desinfectar-les amb el mètode del bany maria. Les llavors tractades es poden emmagatzemar en una cambra un màxim de vint-i-un dies.

Si les llavors s'emmagatzemen un període superior a vint-i-un dies, el tractament indicat s'ha de fer quan s'hagin d'utilitzar.

Totes les eines relacionades amb el maneig de les llavors s'han de desinfectar de manera adequada cada vegada que s'utilitzin.

2.8 Densitats:

Les densitats de plantació són les adequades per poder observar individualment cada planta.

Les plantes han d'estar sempre identificades per varietats i categories.

2.9 Tractaments:

Qualsevol material que en la fase de cultiu presenti signes o símptomes visibles dels organismes nocius o malalties dels esmentats en el quadre I ha de ser tractat d'una manera adequada quan aquests es manifestin o, si s'escau, ha de ser eliminat.

2.10 Depuracions:

En totes les fases de cultiu s'ha de procedir a l'eliminació de les plantes fora de tipus, deformes o danyades, així com les que preveu l'apartat 2.12.

2.11 Sanitat:

El material estàndard ha d'estar substancialment lliure, almenys per observació visual, de qualsevol organisme nociu i malaltia, o de signes o símptomes d'aquests, que afecti la qualitat de manera significativa i que redueixi el valor d'utilització de les plantes de viver i, en particular, dels inclosos en el quadre I.

Quadre I. Llista d'organismes nocius de control obligat en les plantes de viver d'alvocat:

1. Categoria estàndard:

Phytophthora cinnamomi.
Rosellinia necatrix.

2. Categories inicial, base i certificada:

Tots els previstos per al material estàndard i a més el viroide "Sun Blotch".

2.12 Puresa varietal:

El material estàndard ha de tenir una puresa varietal superior al 99 per 100.

2.13 Qualitat exterior:

El material estàndard ha de ser substancialment lliure de qualsevol defecte que pugui minvar-ne la qualitat com a material de multiplicació o com a plançó.

3. Requisits de producció del material inicial, base i certificat:

3.1 Requisits generals del material inicial, base i certificat:

El material inicial, base i certificat ha de complir el que estableix per al material estàndard l'apartat 2, i a més els requisits específics, en cada cas, establerts a continuació.

3.2 Requisits del material inicial:

Les plantes mare de material inicial comprenen la planta cap de clon, les plantes de reserva i les plantes de partida.

Per a l'obtenció de les plantes de reserva i de partida s'ha de procedir de la manera següent:

- a) Per als patrons s'han d'arrelar almenys cinc estaquetes de la planta cap de clon.
- b) Per als empelts s'han de prendre gemmes de la planta cap de clon, que s'han d'empeltar almenys en cinc patrons procedents de plantes mare convenientment testades.
- c) En ambdós casos dues d'aquestes s'han de conrear a l'empara de vectors, i així constituir les plantes de reserva, i la resta s'ha de conrear al camp, i constituir les plantes de partida.

Cada planta mare de material inicial ha de tenir comprovat per la inspecció oficial que està lliure dels organismes nocius que figuren al quadre I, i que les seves característiques varietals coincideixen amb la descripció oficial de la varietat.

El material inicial s'ha de plantar en terrenys o substrats lliures de patògens nocius i aïllats mitjançant rases de drenatge.

Les plantes inicials s'han de testar individualment cada any per als organismes nocius del quadre I. La tolerància és del 0 per 100. Els testats s'han de fer d'acord amb mètodes internacionalment establerts.

La descendència de cada cap de clon s'ha d'identificar amb un número, que s'ha de mantenir al llarg de la seva multiplicació i comercialització al costat de la denominació de la varietat.

3.3 Requisits del material de base:

El material de base procedeix directament de material inicial.

Amb material inicial es produeixen les plantes mare de base.

Les plantes mare de base han de tenir comprovada la seva identitat varietal.

Les plantes mare de base s'han de testar anualment per als organismes nocius del quadre I. La tolerància és del 0 per 100. Els testats s'han de fer d'acord amb mètodes internacionalment establerts.

Les plantes mare de base s'han de plantar en terrenys o substrats lliures o desinfectats de patògens nocius i aïllats mitjançant rases de drenatge.

3.4 Requisits del material certificat:

Amb material de base s'estableixen camps de plantes mare de certificat.

Les plantes mare de certificat s'han de plantar en terrenys o substrats lliures o desinfectats de nemètodes i patògens nocius i aïllats mitjançant rases de drenatge.

El manteniment de l'estat sanitari de les plantes mare de certificat s'ha de comprovar anualment mitjançant testats per als organismes nocius del quadre I d'acord, almenys, amb els percentatges de mostreig següents:

Material	Nombre de plantes per testar
Plantes mare d'empelts, estaquetes o capficats	1/5
Plantes mare de llavors	1/20

La puresa varietal de les plantes de viver certificades s'ha de comprovar, almenys, per inspecció visual i ha de ser del 99,99 per 100 com a mínim.

Els productors han de fer les depuracions oportunes perquè les plantes de viver compleixin els requisits de puresa varietal i estat sanitari esmentats. L'incompliment d'aquests requisits implica la destrucció de les plantes.

Per a qualsevol substitució de falles o plantes depurades s'ha de sol·licitar prèviament l'autorització de l'organisme oficial responsable.»

5102 REIAL DECRET 235/2002, d'1 de març, pel qual es modifica el Reial decret 3448/2000, de 22 de desembre, pel qual s'estableix la normativa bàsica dels ajuts estructurals al sector pesquer. («BOE» 63, de 14-3-2002.)

El Consell de la Unió Europea va adoptar, en la sessió de 28 de juny de 2001, el Reglament (CE) 1447/2001, que modifica el Reglament (CE) 1260/1999, del Consell, de 21 de juny, pel qual s'estableixen disposicions generals sobre els fons estructurals.

Aquesta modificació suposa un increment de la participació comunitària, fins al 80 per 100 al cost total subvencionable de determinades regions espanyoles de l'objectiu número 1, en casos degudament justificats. Aquests casos, que estan definits al Marc comunitari de suport per a l'objectiu número 1 a Espanya, aprovat per la Comissió (MCA/DOCUP/PO/2000-2006), permeten que la participació dels fons estructurals a les operacions cofinançades pels fons estructurals a les comunitats autònomes d'Andalusia, Canàries, Castella-la Manxa, Extremadura, Galícia i les ciutats de Ceuta i Melilla es vegi incrementada, d'acord amb el que assenyala el paràgraf a) del tercer de l'article 29 del Reglament (CE) 1260/1999, del Consell, de 21 de juny.

Així mateix, la modificació també suposa un increment de la participació comunitària, fins al 85 per 100, en el cost total subvencionable en casos excepcionals degudament justificats a la comunitat autònoma de les Canàries.

D'altra banda, a la mateixa sessió del Consell de la Unió Europea es va adoptar el Reglament (CE) 1451/2001, que modifica el Reglament (CE) 2792/1999, del Consell, del 17 de desembre, pel qual es defineixen les modalitats i condicions de les intervencions amb finalitat estructural al sector de la pesca.

Aquesta modificació serveix per recollir, entre altres coses, el que disposa el nou Reglament esmentat al principi.