

**ACTA núm. 5 DE LA COMISSIÓ DE TREBALL DE L'ASSOCIACIÓ DE
PROPIETARIS FORESTALS "SERRA DE BELLMUNT – COLLSACABRA"**

Lloc: Ajuntament de Sant Pere de Torelló

Data: 16 de desembre de 2005

Hora: 16:00 h

Hi assisteixen:

Sra. Elisabeth Dalla Chiesa Bracons, presidenta

Sr. Ignasi Camprubí Sanglas, propietari de Sant Pere de Torelló

Sr. Eduard Queralt Borrell, propietari de Sant Vicenç de Torelló

Sr. Jordi Fàbrega, alcalde de St. Pere de Torelló, representant de la Vall del Ges

Sr. Roger Arquimbau, tècnic del Consorci de la Vall del Ges, Orís i Bisaura

Sr. Jordi Jurgens, Oficina de Parcs Naturals de la Diputació de Barcelona

Sr. Agustí Busquets, Oficina de Prevenció d'Incendis de la Diputació de Barcelona

Sr. Joan Carles Àngel, tècnic de l'Associació

Excusen l'assistència:

Sr. Joan Soldevila Guardiola, propietari de Santa Maria de Besora

Sra. Elisabeth Vila d'Abadal Castilla, propietària de Vidrà

Sr. Josep Anglada Dorca, alcalde de Vidrà, representant del Bisaura

Sr. Quim Dalmau Gafas, propietari i representant d'Orís

Sr. Fèlix Mascort, Centre de la Propietat Forestal

Sr. Eduard Botey, Director del Parc Comarcal de Montesquiú

Sr. Jordi Rabert, propietari de Sora

Ordre de la reunió:

1. Lectura i aprovació, si s'escau, de l'acta anterior.
2. Objectius de l'associació 2006.
3. Proves pilot en alzinars a Sant Pere de Torelló.
4. Discussió sobre la silvicultura del pi roig.
5. Precs i preguntes.

Desenvolupament de la reunió:

Primer:

S'aprova l'acta anterior.

El tècnic de l'Associació informa que segons el Programa anual 2005, signat entre l'ADF Bisaura i la Diputació de Barcelona, resten per gastar 21.286 €, que s'havien previst de destinar a proves pilot de treballs en alzinars i a proves pilot de camins d'accés a masies habitades.

S'acorda que una part d'aquests diners s'invertirà en una prova pilot en alzinars assecats a la finca el Serrat i una altra part a l'arranjament del camí d'accés a Mas Pedroses, des de la carretera de Bellmunt.

La prova pilot al Serrat consistirà en la tallada d'alzines mortes sobre el camí ral que travessa la finca i que discorre per una zona on l'afectació és molt alta. Aquesta prova tindrà tres objectius:

- Facilitar la recuperació d'aquest alzinar a través de la rebrotada de les soques.
- Disminuir el risc d'incendi que suposa actualment la presència de vegetació morta en peu.
- Calcular els rendiments de la tallada i trossejat d'alzines mortes, sense desembosc de la llenya, donat que es tracta d'una zona de molt difícil accés.

Es parla de l'empresa a qui s'encarregaran els treballs. Per aquest tipus de prova calen dos bons talladors. Es planteja la possibilitat d'encarregar la feina a la Federació d'ADF d'Osona, que és l'empresa a qui es van contractar les proves pilot a Pedroses, el Castell i la Vinyeta. Ignasi Camprubí comenta que aquesta empresa va subcontractar-ne d'altres per fer algunes de les proves. Eduard Queralt recorda que la junta de l'associació va acordar que no s'admetrien subcontractacions. Tothom hi està d'acord. Es proposa que la Federació d'ADF d'Osona serà una de les empreses a les quals proposarà de treballar l'associació, sempre i quan sigui la pròpia empresa qui executi els treballs.

El tècnic de l'associació exposa que coneix una empresa del Berguedà, formada per dos talladors, amb la qual havia fet seguiments de proves pilot d'altres associacions de propietaris forestals, que seria adequada per aquest tipus de treball.

Ignasi Camprubí opina que, per aquesta prova, és millor contractar els talladors del Berguedà per tal de treballar amb diferents empreses i fer al mateix temps "proves pilot" d'empreses de treballs forestals.

Agustí Busquets informa que l'Oficina de Prevenció d'Incendis de la Diputació de Barcelona havia encarregat un estudi del mercat de la fusta i de les empreses de treballs forestals i que aquest mateix matí ha estat lliurat a la Diputació. Ignasi Busquets informa que en aquest document hi ha una base de dades amb moltes empreses del sector forestal, el personal i maquinària de què disposen, els treballs que acostumen a realitzar i altres dades d'interès. Tothom està d'acord que serà una bona eina a l'hora d'encarregar treballs des de l'associació.

S'acorda que, per a la prova del Serrat, el tècnic es posarà en contacte amb l'empresa Berguedà Forest Verd i se'ls oferiran les proves pilot al Serrat. Si no fos possible s'oferiria la feina a la Federació d'ADF o a una altra empresa.

Donat que el camí ral que travessa el serrat és molt freqüentat, Elisabeth Dalla Chiesa i Ignasi Camprubí proposen de col·locar un cartell d'obra on figuri l'objectiu de l'actuació a realitzar, per tal d'informar que es tracta d'una tallada arreu d'alzines mortes per a prevenció d'incendis i restauració dels alzinars assecats. D'aquesta manera, s'evitaria que determinats col·lectius es queixessin davant aquesta actuació. S'acorda.

El tècnic de l'associació informa que segons el Programa anual 2005, les característiques de l'arranjament de camins d'accés a masies són les següents:

- Replanteig de la plataforma de 3,50 m d'amplada.
- Adaptació del ferm amb una capa de tot-ú de 0,15 m de gruix amb forma d'esquena d'ase.
- Ús d'un sistema de desguàs per drenatge amb cunetes de 0,80 m d'amplada i 0,40 m de profunditat i amb canonades de formigó transversals i arquetes de captació.

El tècnic de l'associació informa que segons proves pilot en altres associacions, el cost d'arranjament d'un camí d'aquestes característiques està al voltant dels 18.000 €/km. Tanmateix, farà un projecte d'arranjament i calcularà els costos per als 800 m del camí de Pedroses, per tal de contractar un preu fixat.

Es comenta la possibilitat de substituir el Tot-U per altres materials, donat que en determinats camins el Tot-U és poc durador. Jordi Jurgens informa que al Parc de Montesquiú hi ha trams de camí en que no ha calgut posar la capa de TOT-U perquè surt la roca directament i aquest material no s'hi adhereix.

Jordi Fàbrega comenta que els costos d'arranjament de camins és molt variable segons qui encarregui l'obra, des de 6.000 a 100.000 €/km entre Consell Comarcal i Generalitat, cosa que sorprèn molt. Proposa al tècnic de l'associació de parlar amb Enric Vilaregut, del Consell Comarcal.

Per a l'arranjament del camí de Pedroses, Elisabeth Dalla Chiesa i Jordi Jurgens proposen l'empresa Germans Morató, de Sant Quirze de Besora. Si no és possible es contractarà una altra empresa amb capacitat per executar l'obra al preu fixat.

Agustí Busquets i Joan Carles Àngel presenten la proposta de Programa Anual 2006, que ja se signarà entre l'Associació de Propietaris i la Diputació de Barcelona.

La Comissió aprova el següent pressupost per al Programa Anual 2006 de l'Associació, finançat exclusivament per la Diputació de Barcelona.

Conceptes:	Total (€)
Contractació personal	49.373,18
Dietes, quilometratges i despeses generals	4.200,00
Proves pilot	20.000,00
Arranjament de camins d'accés a masies habitades	20.000,00
Restauració i millora d'alzinars	35.000,00
Projecte d'ordenació d'usos de camins	24.700,00
Gestoria	2.040,00
TOTAL	155.313,18

Agustí Busquets informa que aquest pressupost és molt més elevat que el pressupost del Programa Anual 2005, que era de 60.000 €.

Jordi Fàbrega demana si el pressupost del Programa anual anirà destinat al conjunt de la zona o només a les finques associades. Agustí Busquets respon que només s'inverteix en les finques associades, si bé el projecte d'ordenació d'usos cal planificar-lo globalment per al conjunt de camins de l'àmbit de l'associació.

Es parla del Projecte d'Ordenació d'usos de camins. Roger Arquimbau i Joan Carles Àngel estan d'acord en que cal que aquesta ordenació s'impulsi conjuntament entre el Consorci de la Vall del Ges, Orís i Bisaura i l'Associació de Propietaris Forestals.

Roger Arquimbau demana si s'ha valorat exactament el que costarà fer el Projecte d'Ordenació, ja que és possible que el pressupost contemplat al Programa anual no sigui suficient.

Agustí Busquets destaca que ja hi ha força informació de partida: l'informe preliminar encarregat a Intervenció Ambiental, la xarxa de camins del Pla de Prevenció d'Incendis i del Pla de Vigilància d'Incendis, etc.

Joan Carles Àngel i Agustí Busquets expliquen que estan treballant en un guió detallat per encarregar un projecte tècnic d'ordenació, que després caldrà discutir i modificar entre totes les parts: propietaris forestals, ajuntaments i usuaris. El tècnic de l'associació puntualitza que al programa anual 2006 s'ha inclòs en la mateixa partida el pressupost per a la redacció del projecte d'ordenació i per a les primeres actuacions, com a ara senyalitzacions, difusió, etc.

La Presidenta vol que quedi clar que el fet que es permeti l'accés a un determinat mitjà de transport, en un camí privat, no ha de comportar una afectació a la servitud de pas de la finca.

El Programa Anual 2006 queda aprovat en Comissió de Treball, però subjecte a l'aprovació de l'Assemblea de l'Associació de Propietaris i del Ple de la Diputació de Barcelona.

El tècnic de l'associació explica que la Diputació ha preparat un conveni que han de signar els 9 alcaldes per tal que l'Associació rebi el finançament acordat en el Programa Anual 2006. Roger Arquimbau i Jordi Fàbrega diuen que faran passar el conveni entre els alcaldes per tal que estigui signat quan abans millor.

Jordi Fàbrega insisteix en que cal que l'associació faci difusió a la premsa de totes les actuacions que s'estan realitzant.

Joan Carles Àngel i Agustí Busquets expliquen que van reunir-se amb propietaris del Cabrerès i l'ADF Cabrerès i aquests van decidir no integrar-se dins l'associació Serra de Bellmunt – Collsacabra. Van optar per valorar la possibilitat de constituir una associació pròpia i posar-se en contacte amb l'Oficina de Prevenció d'Incendi en cas que així es decideixi.

Segon:

El tècnic de l'associació exposa els resultats de les proves pilot en alzinars de les finques de Pedroses, Vinyeta i el Castell. **(Document annex: proves pilot en alzinars a St. Pere de Torelló, 2005)**

El tècnic explica que en cap de les 7 proves, el balanç econòmic ha sortit positiu. En el cas dels alzinars no afectats per l'assecada, l'estat inicial del bosc ha obligat a fer un treball de millora que no s'hauria compensat amb els ingressos per la venda de la llenya.

En el cas dels alzinars afectats per l'assecada, el baix volum de llenya extret a la majoria de proves, combinat amb la necessitat de tallar i trossejar molts arbres no comercials, ha fet que el resultat fos negatiu.

Tanmateix, el balanç entre ingressos i despeses no està exageradament descompensat, fet que fa pensar que una optimització de la feina podria permetre que la llenya extreta pagués els costos d'explotació en alguns alzinars on calgui fer treballs de millora.

Joan Carles Àngel explica que a la finca de Pedroses, l'estat inicial ha impedit una bona planificació del desembosc de la llenya, ja que s'havia de treballar "a cegues", mentre

que a les altres dues finques, s'ha constatat que el desembosc amb cabrestant pendent avall és costós i complicat. Jordi Jurgens proposa una prova pilot amb canals de desembosc en aquests casos.

Joan Carles Àngel informa que s'ha posat en contacte amb el Centre de Recerca Ecològic i d'Aplicacions Forestals (CREAF) per tal que facin un seguiment de les zones on s'han fet les proves. D'aquesta manera s'avaluarà l'evolució de l'arbrat, el sotabosc i les restes en comparació a les zones control (on no s'ha actuat). El cost d'aquest seguiment es contempla dins el conveni entre el CREAF i l'Oficina de Prevenció d'Incendis per a l'any 2005.

A partir de les proves realitzades es proposa fer dues proves pilot. Les superfícies de cada prova hauran de ser més grans, ja que les proves realitzades tenien una superfície al voltant de mitja hectàrea, amb la qual cosa els resultats són orientatius però no són ben bé representatius. Les proves pilot proposades són les següents:

- Prova en zona afectada per l'assecada, sense desembosc de llenya (= prova contemplada al Serrat)
- Prova de tallada intensa en zona mecanitzable, extraient la llenya per carrers i pendent amunt.

La conclusió principal de les proves realitzades és que en alzinars afectats no capitalitzats (poc volum de llenya a extreure), i en alzinars en que l'estat inicial del bosc obligui a tallar i trossejar sobre molt material no comercial, no es pot esperar de treure un benefici econòmic de la llenya en la primera intervenció.

L'objectiu, en aquests tipus d'alzinar, està en determinar aquell estat final del bosc que permeti realitzar els costos de millora amb un cost per hectàrea assumible per part de l'associació i que al mateix temps permeti que el propietari pugui treure una renda de la llenya al cap de pocs anys.

Jordi Jurgens creu que el model aprovat en comissió de treball, però deixant unes 400 alzines per hectàrea després de la tallada, podria permetre un cost assumible a la primera actuació i un benefici per al propietari a la següent actuació, en que se seleccionarien els tanys de les soques que haguessin rebrotat.

Tercer:

Donada l'hora que és, la discussió sobre la silvicultura del pi roig es deixa per a la propera reunió.

La reunió acaba a les 18:30 hores.

Elisabeth Dalla Chiesa Bracons
Presidenta de l'Associació

Joan Carles Àngel Hernández
Tècnic de l'Associació