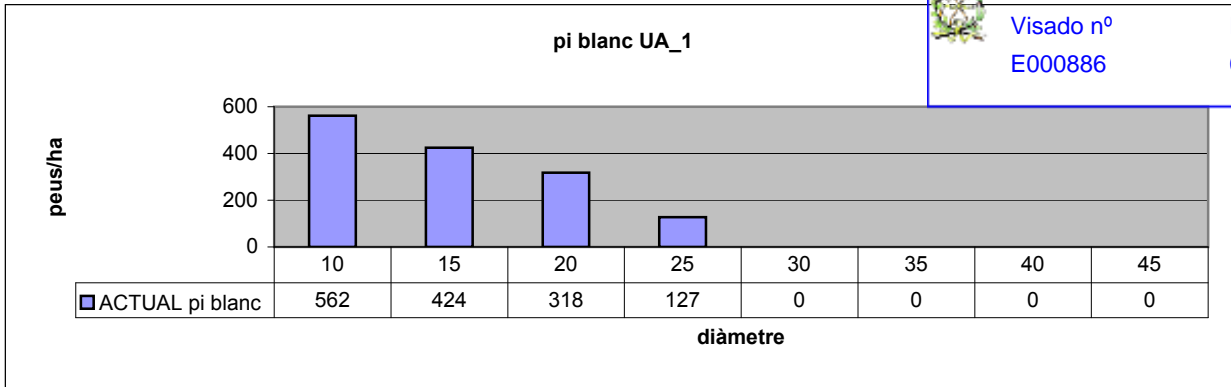


FITXA DESCRIPTIVA UNITAT D'ACTUACIÓ
B
UA 1 SUCS
ANÀLISI DE DADES I DEFINICIÓ D'OBJECTIUS

Es tracta d'una unitat regular coetània ja que provenen de repoblació. La densitat de la massa és excessiva i actualment es troba estancada amb una gran quantitat d'arbres dominats, molts d'ells de diàmetres no inventariables. La densitat és sobretot excessiva en peus de classe diametral 10, 15 i 20. Les actuacions que es proposen van encaminades a alliberar la massa de la competència i buscar la regeneració. Es planificarà una aclarida en boscos regulars, que consistirà en tallar els peus dominats de classes no inventariables acompanyat d'una petita proporció de peus de diàmetres superiors. La disminució de la densitat s'efectuarà sempre tenint en compte que el àrea basimètrica de la massa no disminueixi més de un 30%. Amb aquestes actuacions es millorarà a més el comportament de la massa en cas d'incendi.

PLANIFICACIÓ:

Any	Núm.	ut	Actuació	Normes silvícoles
2007-2010	1	14,79 ha	Aclarida de millora	Es farà una aclarida de millora consistenta en l'eliminació de peus no desitjables d'un mateix clot, peus dominats, torts, mallats, amb problemes de conformació. Aquests peus coincideixen amb els peus de classes diamètriques no inventariables, sense superar els valors indicats de decreixement d'àrea basal i densitat. S'escolliran els peus més vigorosos dels que s'han de deixar en peu i s'eliminaran aquells que hi competeixen directament. Aquesta actuació rebaixarà com a màxim l'àrea basal un 30 %.
2007-2010	1	14,79 ha	Poda baixa de 2 m	Es farà una poda fins a 2m, sense que aquesta actuació suposi un decrement del volum de la capçada superior a 1/3 del volum inicial.
2007-2010	1	14,79 ha	Eliminació de restes amb tractor d'eruges i trituradora	Els residus provinents de les actuacions silvícoles s'eliminaran in situ allà on les condicions ho permetin, o bé al costat del camí, on no sigui viable la primera opció, si la propietat ho considera adient. Com ja s'ha comentat anteriorment, la tallada de selecció tindrà com a objectiu estricte, la millora de la massa.
2007-2010	1	4 ut	Senyalització propietat municipal	Delimitació de la propietat mitjançant col·locació de rètols de propietat. S'utilitzaran rètols del tipus G.1.4 de medi ambient o similars.
2007-2010	1	14,79 ha	Tractament fitosanitari	S'aplicarà mitjançant mitjans manuals o mecanitzats mitjançant tractors de poca cilindrada amb eines d'aspersió. S'utilitzaran fonamentalment productes insecticides que afectin al desenvolupament normal dels insectes.
2007-2010	1	15,73 ha	Neteja d'escobrades, retirada de plàstics..	Es realitzarà a tota la superfície forestal de la unitat d'actuació. Consistirà en la neteja de deixalles i abocadors incontrolats mitjançant operaris.

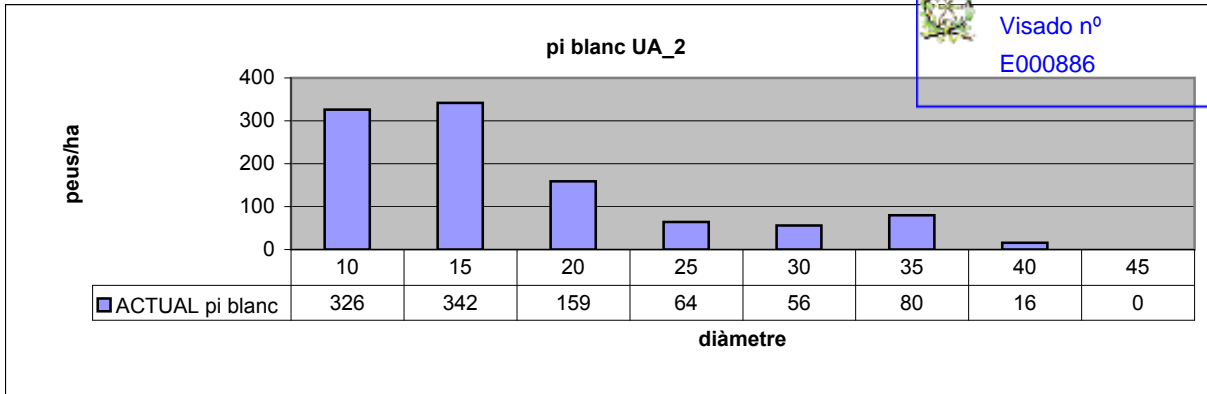


FITXA DESCRIPTIVA UNITAT D'ACTUACIÓ
B
UA 2_SUCS
ANÀLISI DE DADES I DEFINICIÓ D'OBJECTIUS

Es tracta d'una unitat regular coetània ja que provenen de repoblació. La densitat de la massa és excessiva i actualment es troba estancada amb una gran quantitat d'arbres dominats, molts d'ells de diàmetres no inventariables. La densitat és sobretot excessiva en peus de classe diametral 10, 15 i 20. Les actuacions que es proposen van encaminades a alliberar la massa de la competència i buscar la regeneració. Es planificarà una aclarida en boscos regulars, que consistirà en tallar els peus dominats de classes no inventariables acompanyat d'una petita proporció de peus de diàmetres superiors. La disminució de la densitat s'efectuarà sempre tenint en compte que el àrea basimètrica de la massa no disminueixi més de un 30%. Amb aquestes actuacions es millorarà a més el comportament de la massa en cas d'incendi.

PLANIFICACIÓ:

Any	Núm.	ut	Actuació	Normes silvícoles
2007-2010	2	2,39 ha	Aclarida de millora	Es farà una aclarida de millora consistenta en l'eliminació de peus no desitjables d'un mateix clot, peus dominats, torts, mallats, amb problemes de conformació. Aquests peus coincideixen amb els peus de classes diamètriques no inventariables, sense superar els valors indicats de decreixement d'àrea basal i densitat. S'escolliran els peus més vigorosos dels que s'han de deixar en peu i s'eliminaran aquells que hi competeixen directament. Aquesta actuació rebaixarà com a màxim l'àrea basal un 30%.
2007-2010	2	2,39 ha	Poda baixa de 2 m	Es farà una poda fins a 2m, sense que aquesta actuació suposi un decrement del volum de la capçada superior a 1/3 del volum inicial.
2007-2010	2	2,39 ha	Eliminació de restes amb tractor d'eruges i trituradora	Els residus provinents de les actuacions silvícoles s'eliminaran in situ allà on les condicions ho permetin, o bé al costat del camí, on no sigui viable la primera opció, si la propietat ho considera adient. Com ja s'ha comentat anteriorment, la tallada de selecció tindrà com a objectiu estricte, la millora de la massa.
2007-2010	2	2,39 ha	Rtractament fitosanitari	S'aplicarà mitjançant mitjans manuals o mecanitzats mitjançant tractors de poca cilindrada amb eines d'aspersió. S'utilitzaran fundamentalment productes insecticides que afectin al desenvolupament normal dels insectes.
2007-2010	2	4ut	Senyalització propietat municipal	Delimitació de la propietat mitjançant col·locació de rètols de propietat. S'utilitzaran rètols del tipus G.1.4 de medi ambient o similars.
2007-2010	2	5 ha	Neteja d'escobrades, retirada de plàstics..	Es realitzarà a tota la superfície forestal de la unitat d'actuació. Consistirà en la neteja de deixalles i abocadors incontrolats mitjançant operaris

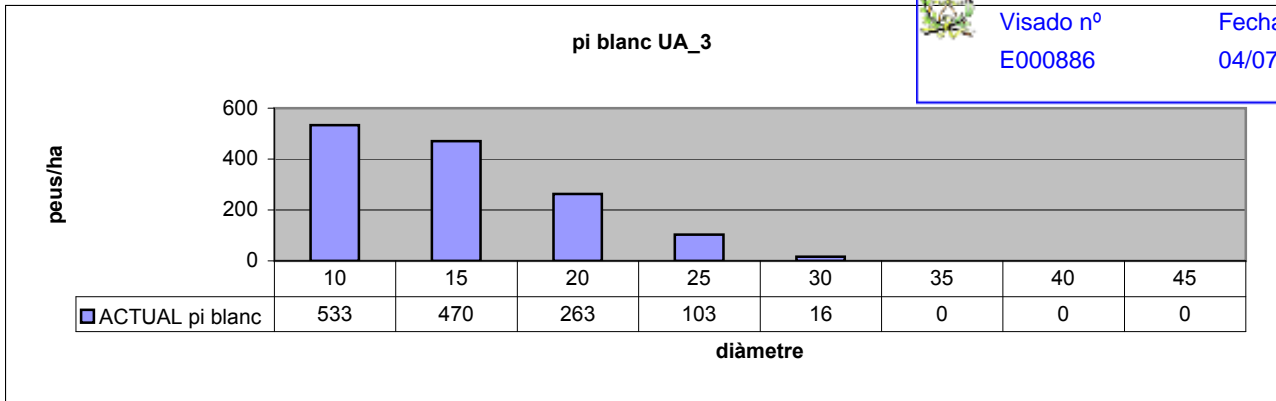


FITXA DESCRIPTIVA UNITAT D'ACTUACIÓ
B
UA 3_SUCS
ANÀLISI DE DADES I DEFINICIÓ D'OBJECTIUS

Es tracta d'una unitat regular coetània ja que provenen de repoblació. La densitat de la massa és excessiva i actualment es troba estancada amb una gran quantitat d'arbres dominats, molts d'ells de diàmetres no inventariables. La densitat és sobretot excessiva en peus de classe diametral 10, 15 i 20. Les actuacions que es proposen van encaminades a alliberar la massa de la competència i buscar la regeneració. Es planificarà una aclarida en boscos regulars, que consistirà en tallar els peus dominats de classes no inventariables acompanyat d'una petita proporció de peus de diàmetres superiors. La disminució de la densitat s'efectuarà sempre tenint en compte que el àrea basimètrica de la massa no disminueixi més de un 30%. Amb aquestes actuacions es millorarà a més el comportament de la massa en cas d'incendi.

PLANIFICACIÓ:

Any	Núm.	ut	Actuació	Normes silvícoles
2007-2010	3	5,22 ha	Aclarida de millora	Es farà una aclarida de millora consistenta en l'eliminació de peus no desitjables d'un mateix clot, peus dominats, torts, mallats, amb problemes de conformació. Aquests peus coincideixen amb els peus de classes diamètriques no inventariables, sense superar els valors indicats de decreixement d'àrea basal i densitat. S'escolliran els peus més vigorosos dels que s'han de deixar en peu i s'eliminaran aquells que hi competeixen directament. Aquesta actuació rebaixarà com a màxim l'àrea basal un 30%.
2007-2010	3	5,22 ha	Poda baixa de 2 m	Es farà una poda fins a 2m, sense que aquesta actuació suposi un decrement del volum de la capçada superior a 1/3 del volum inicial.
2007-2010	3	5,22 ha	Eliminació de restes amb tractor d'eruges i trituradora	Els residus provinents de les actuacions silvícoles s'eliminaran in situ allà on les condicions ho permetin, o bé al costat del camí, on no sigui viable la primera opció, si la propietat ho considera adient. Com ja s'ha comentat anteriorment, la tallada de selecció tindrà com a objectiu estricte, la millora de la massa.
2007-2010	3	5,22 ha	Tractament fitosanitari	S'aplicarà mitjançant mitjans manuals o mecanitzats mitjançant tractors de poca cilindrada amb eines d'aspersió. S'utilitzaran fundamentalment productes insecticides que afectin al desenvolupament normal dels insectes.
2007-2010	3	4ut	Senyalització propietat municipal	Delimitació de la propietat mitjançant col·locació de rètols de propietat. S'utilitzaran rètols del tipus G.1.4 de medi ambient o similars.
2007-2010	3	7,09	Neteja d'escobrades, retirada de plàstics..	Es realitzarà a tota la superfície forestal de la unitat d'actuació. Consistirà en la neteja de deixalles i abocadors incontrolats mitjançant operaris



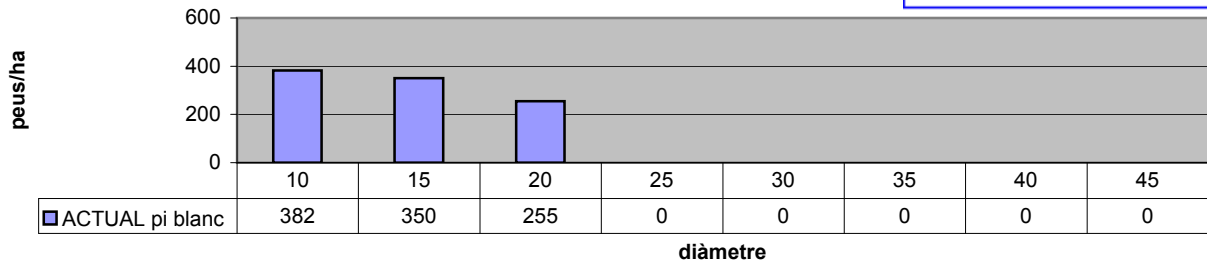
FITXA DESCRIPTIVA UNITAT D'ACTUACIÓ
B
UA 4 SUCS
ANÀLISI DE DADES I DEFINICIÓ D'OBJECTIUS

Es tracta d'una unitat regular coetània ja que provenen de repoblació. La densitat de la massa és excessiva i actualment es troba estancada amb una gran quantitat d'arbres dominats, molts d'ells de diàmetres no inventariables. La densitat és sobretot excessiva en peus de classe diametral 10, 15 i 20. Les actuacions que es proposen van encaminades a alliberar la massa de la competència i buscar la regeneració. Es planificarà una aclarida en boscos regulars, que consistirà en tallar els peus dominats de classes no inventariables acompanyat d'una petita proporció de peus de diàmetres superiors. La disminució de la densitat s'efectuarà sempre tenint en compte que el àrea basimètrica de la massa no disminueixi més de un 30%. Amb aquestes actuacions es millorarà a més el comportament de la massa en cas d'incendi.

PLANIFICACIÓ:

Any	Núm.	ut	Actuació	Normes silvícoles
2007-2010	4	6,02 ha	Aclarida de millora	Es farà una aclarida de millora consistenta en l'eliminació de peus no desitjables d'un mateix clot, peus dominats, torts, mallats, amb problemes de conformació. Aquests peus coincideixen amb els peus de classes diamètriques no inventariables, sense superar els valors indicats de decreixement d'àrea basal i densitat. S'escolliran els peus més vigorosos dels que s'han de deixar en peu i s'eliminaran aquells que hi competeixen directament. Aquesta actuació rebaixarà com a màxim l'àrea basal un 30%.
2007-2010	4	6,02 ha	Poda baixa de 2 m	Es farà una poda fins a 2m, sense que aquesta actuació suposi un decrement del volum de la capçada superior a 1/3 del volum inicial.
2007-2010	4	6,02 ha	Eliminació de restes amb tractor d'eruges i trituradora	Els residus provinents de les actuacions silvícoles s'eliminaran in situ allà on les condicions ho permetin, o bé al costat del camí, on no sigui viable la primera opció, si la propietat ho considera adient. Com ja s'ha comentat anteriorment, la tallada de selecció tindrà com a objectiu estricte, la millora de la massa.
2007-2010	4	6,02 ha	Tractament fitosanitari	S'aplicarà mitjançant mitjans manuals o mecanitzats mitjançant tractors de poca cilindrada amb eines d'aspersió. S'utilitzaran fundamentalment productes insecticides que afectin al desenvolupament normal dels insectes.
2007-2010	4	4ut	Senyalització propietat municipal	Delimitació de la propietat mitjançant col·locació de rètols de propietat. S'utilitzaran rètols del tipus G.1.4 de medi ambient o similars.
2007-2010	4	8,63 ha	Neteja d'escobrades, retirada de plàstics..	Es realitzarà a tota la superfície forestal de la unitat d'actuació. Consistirà en la neteja de deixalles i abocadors incontrolats mitjançant operaris

pi blanc UA_4



■ ACTUAL pi blanc	382	350	255	0	0	0	0	0
-------------------	-----	-----	-----	---	---	---	---	---

FITXA DESCRIPTIVA UNITAT D'ACTUACIÓ

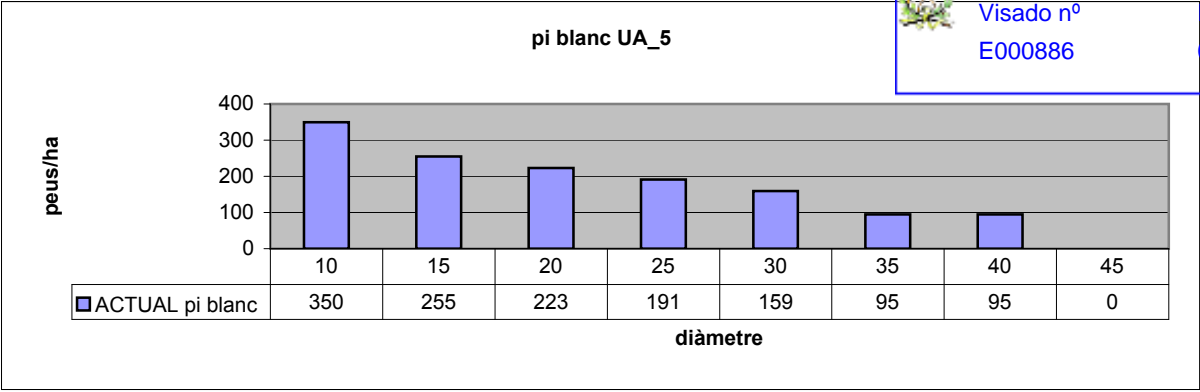
B	
UA 5_SUCS	

ANÀLISI DE DADES I DEFINICIÓ D'OBJECTIUS

Es tracta d'una unitat regular coetània ja que provenen de repoblació. La densitat de la massa és excessiva i actualment es troba estancada amb una gran quantitat d'arbres dominats, molts d'ells de diàmetres no inventariables. La densitat és sobretot excessiva en peus de classe diametral 10, 15 i 20. Les actuacions que es proposen van encaminades a alliberar la massa de la competència i buscar la regeneració. Es planificarà una aclarida en boscos regulars, que consistirà en tallar els peus dominats de classes no inventariables acompanyat d'una petita proporció de peus de diàmetres superiors. La disminució de la densitat s'efectuarà sempre tenint en compte que el àrea basimètrica de la massa no disminueixi més de un 30%. Amb aquestes actuacions es millorarà a més el comportament de la massa en cas d'incendi.

PLANIFICACIÓ:

Any	Núm.	ut	Actuació	Normes silvícoles
2007-2010	5	21,42 ha	Aclarida de millora	Es farà una aclarida de millora consistenta en l'eliminació de peus no desitjables d'un mateix clot, peus dominats, torts, mallats, amb problemes de conformació. Aquests peus coincideixen amb els peus de classes diamètriques no inventariables, sense superar els valors indicats de decreixement d'àrea basal i densitat. S'escolliran els peus més vigorosos dels que s'han de deixar en peu i s'eliminaran aquells que hi competeixen directament. Aquesta actuació rebaixarà com a màxim l'àrea basal un 30%.
2007-2010	5	21,42 ha	Poda baixa de 2 m	Es farà una poda fins a 2m, sense que aquesta actuació suposi un decrement del volum de la capçada superior a 1/3 del volum inicial.
2007-2010	5	21,42 ha	Eliminació de restes amb tractor d'eruges i trituradora	Els residus provinents de les actuacions silvícoles s'eliminaran in situ allà on les condicions ho permetin, o bé al costat del camí, on no sigui viable la primera opció, si la propietat ho considera adient. Com ja s'ha comentat anteriorment, la tallada de selecció tindrà com a objectiu estricte, la millora de la massa.
2007-2010	5	4 ut	Senyalització propietat municipal	Delimitació de la propietat mitjançant col·locació de rètols de propietat. S'utilitzaran rètols del tipus G.1.4 de medi ambient o similars.
2007-2010	5	26,36 ha	Neteja d'escobrades, retirada de plàstics..	Es realitzarà a tota la superfície forestal de la unitat d'actuació. Consistirà en la neteja de deixalles i abocadors incontrolats mitjançant operaris



FITXA DESCRIPTIVA UNITAT D'ACTUACIÓ
B
UA 6 PANTÀ DE SUCS
ANÀLISI DE DADES I DEFINICIÓ D'OBJECTIUS

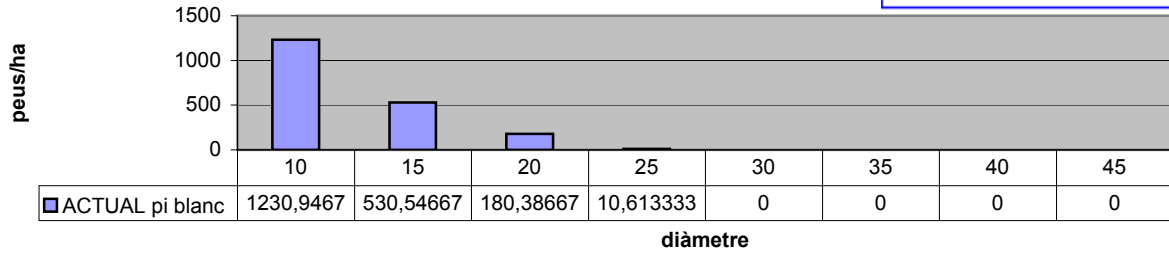
Es tracta d'una unitat regular coetània ja que provenen de repoblació. La densitat de la massa és excessiva i actualment es troba estancada amb una gran quantitat d'arbres dominats, molts d'ells de diàmetres no inventariables. La densitat és sobretot excessiva en peus de classe diametral 10, 15 i 20. Les actuacions que es proposen van encaminades a alliberar la massa de la competència i buscar la regeneració. Es planificarà una aclarida en boscos regulars, que consistirà en tallar els peus dominats de classes no inventariables acompanyat d'una petita proporció de peus de diàmetres superiors. La disminució de la densitat s'efectuarà sempre tenint en compte que el àrea basimètrica de la massa no disminueixi més de un 30%. Amb aquestes actuacions es millorarà a més el comportament de la massa en cas d'incendi.

PLANIFICACIÓ:

Any	Núm.	ut	Actuació	Normes silvícoles
2007-2010	6	1,54 ha	Aclarida de millora	Es farà una aclarida de millora consistenta en l'eliminació de peus no desitjables d'un mateix clot, peus dominats, torts, mallats, amb problemes de conformació. Aquests peus coincideixen amb els peus de classes diamètriques no inventariables, sense superar els valors indicats de decreixement d'àrea basal i densitat. S'escolliran els peus més vigorosos dels que s'han de deixar en peu i s'eliminaran aquells que hi competeixen directament. Aquesta actuació rebaixarà com a màxim l'àrea basal un 30 %.
2007-2010	6	1,54 ha	Poda baixa de 2 m	Es farà una poda fins a 2m, sense que aquesta actuació suposi un decrement del volum de la capçada superior a 1/3 del volum inicial.
2007-2010	6	1,54 ha	Eliminació de restes amb tractor d'eruges i trituradora	Els residus provinents de les actuacions silvícoles s'eliminaran in situ allà on les condicions ho permetin, o bé al costat del camí, on no sigui viable la primera opció, si la propietat ho considera adient. Com ja s'ha comentat anteriorment, la tallada de selecció tindrà com a objectiu estricte, la millora de la massa.
2007-2010	6	4 ut	Senyalització propietat municipal	Delimitació de la propietat mitjançant col·locació de rètols de propietat. S'utilitzaran rètols del tipus G.1.4 de medi ambient o similars.
2007-2010	6	7,01 ha	Neteja d'escobrades, retirada de plàstics..	Es realitzarà a tota la superfície forestal de la unitat d'actuació. Consistirà en la neteja de deixalles i abocadors incontrolats mitjançant operaris
2007-2010	6	1 ut	Observatori ocells fusta de 5x2 m instal.lació inclosa	Instal.lació d'observatori de fusta de 5.2 m . Elaborat amb fusta certificada. S'inclou la instal.lació
2007-2010	6	1 ut	Àrea de lleure	Instal.lació de 3 taules de pícnic i 2 senyals del tipus medi ambient A.5.2 o similar



pi blanc UA_6



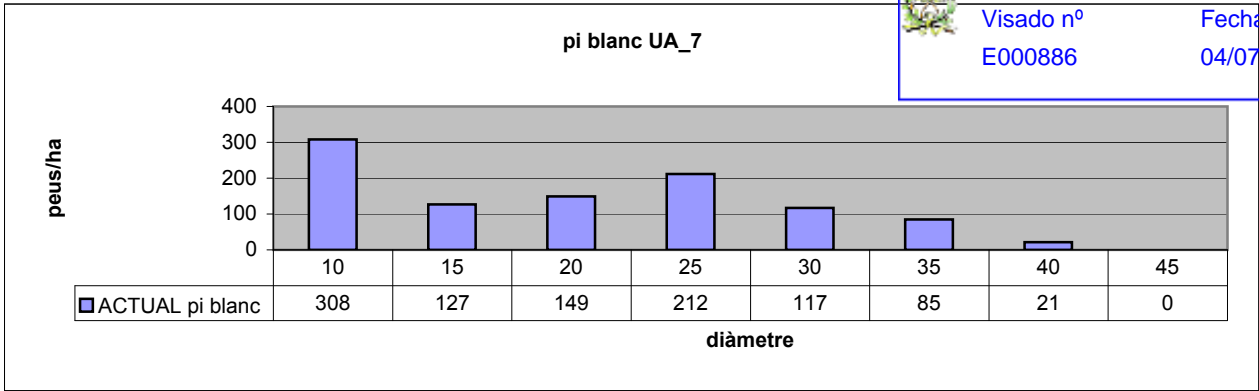
■ ACTUAL pi blanc	1230,9467	530,54667	180,38667	10,613333	0	0	0	0
-------------------	-----------	-----------	-----------	-----------	---	---	---	---

FITXA DESCRIPTIVA UNITAT D'ACTUACIÓ
B
UA 7_SUCS
ANÀLISI DE DADES I DEFINICIÓ D'OBJECTIUS

Es tracta d'una unitat regular coetània ja que provenen de repoblació. La densitat de la massa és excessiva i actualment es troba estancada amb una gran quantitat d'arbres dominats, molts d'ells de diàmetres no inventariables. La densitat és sobretot excessiva en peus de classe diametral 10, 15 i 20. Les actuacions que es proposen van encaminades a alliberar la massa de la competència i buscar la regeneració. Es planificarà una aclarida en boscos regulars, que consistirà en tallar els peus dominats de classes no inventariables acompanyat d'una petita proporció de peus de diàmetres superiors. La disminució de la densitat s'efectuarà sempre tenint en compte que el àrea basimètrica de la massa no disminueixi més de un 30%. Amb aquestes actuacions es millorarà a més el comportament de la massa en cas d'incendi.

PLANIFICACIÓ:

Any	Núm.	ut	Actuació	Normes silvícoles
2007-2010	7	9,88 ha	Aclarida de millora	Es farà una aclarida de millora consistenta en l'eliminació de peus no desitjables d'un mateix clot, peus dominats, torts, mallats, amb problemes de conformació. Aquests peus coincideixen amb els peus de classes diamètriques no inventariables, sense superar els valors indicats de decreixement d'àrea basal i densitat. S'escolliran els peus més vigorosos dels que s'han de deixar en peu i s'eliminaran aquells que hi competeixen directament. Aquesta actuació rebaixarà com a màxim l'àrea basal un 30 %.
2007-2010	7	9,88 ha	Poda baixa de 2 m	Es farà una poda fins a 2m, sense que aquesta actuació suposi un decrement del volum de la capçada superior a 1/3 del volum inicial.
2007-2010	7	9,88 ha	Eliminació de restes amb tractor d'eruges i trituradora	Els residus provinents de les actuacions silvícoles s'eliminaran in situ allà on les condicions ho permetin, o bé al costat del camí, on no sigui viable la primera opció, si la propietat ho considera adient. Com ja s'ha comentat anteriorment, la tallada de selecció tindrà com a objectiu estricte, la millora de la massa.
2007-2010	7	9,88 ha	Tractament fitosanitari	S'aplicarà mitjançant mitjans manuals o mecanitzats mitjançant tractors de poca cilindrada amb eines d'aspersió. S'utilitzaran fundamentalment productes insecticides que afectin al desenvolupament normal dels insectes.
2007-2010	7	4ut	Senyalització propietat municipal	Delimitació de la propietat mitjançant col·locació de rètols de propietat. S'utilitzaran rètols del tipus G.1.4 de medi ambient o similars.
2007-2010	7	10,61 ha	Neteja d'escobrades, retirada de plàstics..	Es realitzarà a tota la superfície forestal de la unitat d'actuació. Consistirà en la neteja de deixalles i abocadors incontrolats mitjançant operaris



FITXA DESCRIPTIVA UNITAT D'ACTUACIÓ

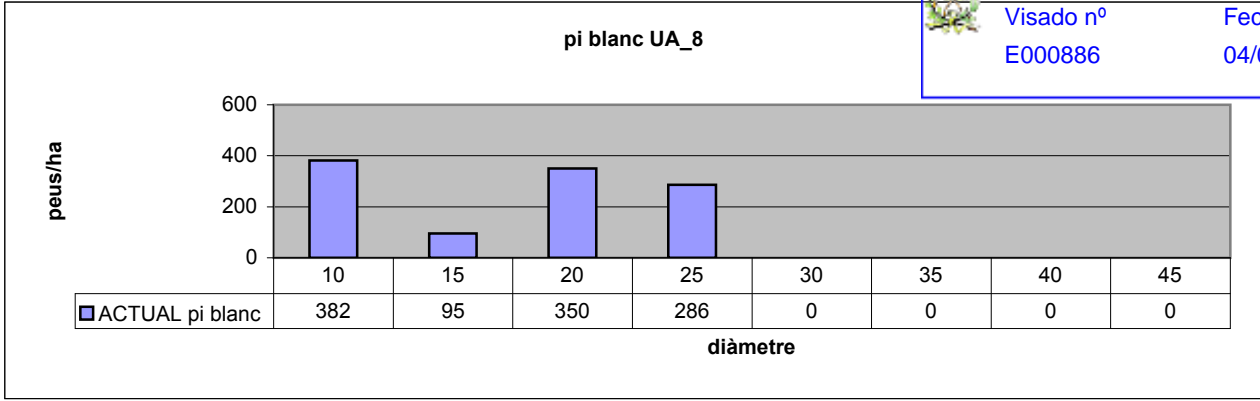
B	
UA 8_SUCS	

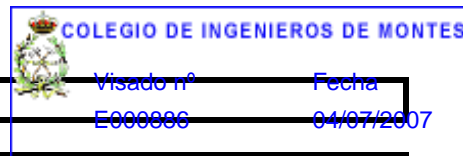
ANÀLISI DE DADES I DEFINICIÓ D'OBJECTIUS

Es tracta d'una unitat regular coetània ja que provenen de repoblació. La densitat de la massa és excessiva i actualment es troba estancada amb una gran quantitat d'arbres dominats, molts d'ells de diàmetres no inventariables. La densitat és sobretot excessiva en peus de classe diametral 10, 15 i 20. Les actuacions que es proposen van encaminades a alliberar la massa de la competència i buscar la regeneració. Es planificarà una aclarida en boscos regulars, que consistirà en tallar els peus dominats de classes no inventariables acompanyat d'una petita proporció de peus de diàmetres superiors. La disminució de la densitat s'efectuarà sempre tenint en compte que el àrea basimètrica de la massa no disminueixi més de un 30%. Amb aquestes actuacions es millorarà a més el comportament de la massa en cas d'incendi.

PLANIFICACIÓ:

Any	Núm.	ut	Actuació	Normes silvícoles
2007-2010	8	14,45 ha	Aclarida de millora	Es farà una aclarida de millora consistenta en l'eliminació de peus no desitjables d'un mateix clot, peus dominats, torts, mallats, amb problemes de conformació. Aquests peus coincideixen amb els peus de classes diamètriques no inventariables, sense superar els valors indicats de decreixement d'àrea basal i densitat. S'escolliran els peus més vigorosos dels que s'han de deixar en peu i s'eliminaran aquells que hi competeixen directament. Aquesta actuació rebaixarà com a màxim l'àrea basal un 30%.
2007-2010	8	14,45 ha	Poda baixa de 2 m	Es farà una poda fins a 2m, sense que aquesta actuació suposi un decrement del volum de la capçada superior a 1/3 del volum inicial.
2007-2010	8	14,45 ha	Eliminació de restes amb tractor d'eruges i trituradora	Els residus provinents de les actuacions silvícoles s'eliminaran in situ allà on les condicions ho permetin, o bé al costat del camí, on no sigui viable la primera opció, si la propietat ho considera adient. Com ja s'ha comentat anteriorment, la tallada de selecció tindrà com a objectiu estricte, la millora de la massa.
2007-2010	8	4 ut	Senyalització propietat municipal	Delimitació de la propietat mitjançant col·locació de rètols de propietat. S'utilitzaran rètols del tipus G.1.4 de medi ambient o similars.
2007-2010	5	14,45 ha	Neteja d'escobrades, retirada de plàstics..	Es realitzarà a tota la superfície forestal de la unitat d'actuació. Consistirà en la neteja de deixalles i abocadors incontrolats mitjançant operaris

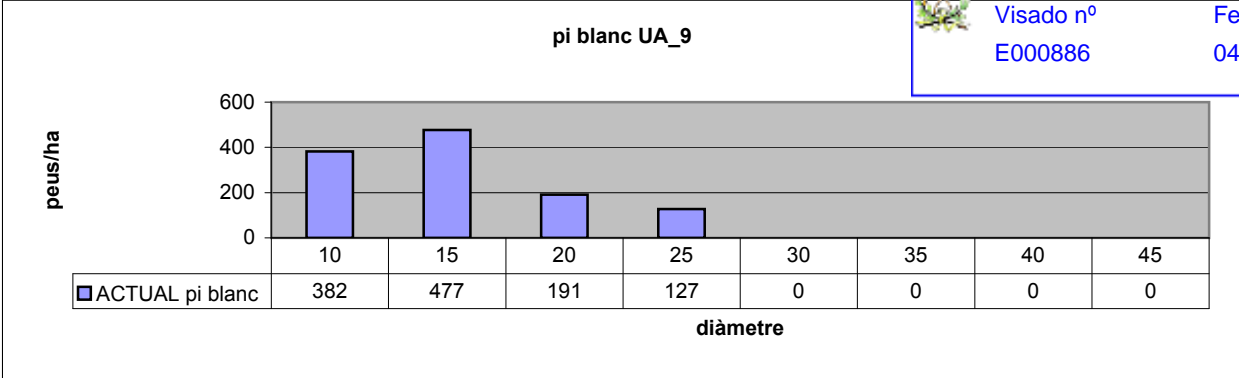


FITXA DESCRIPTIVA UNITAT D'ACTUACIÓ

B
UA 9 SUCS
ANÀLISI DE DADES I DEFINICIÓ D'OBJECTIUS

Es tracta d'una unitat regular coetània ja que provenen de repoblació. La densitat de la massa és excessiva i actualment es troba estancada amb una gran quantitat d'arbres dominats, molts d'ells de diàmetres no inventariables. La densitat és sobretot excessiva en peus de classe diametral 10, 15 i 20. Les actuacions que es proposen van encaminades a alliberar la massa de la competència i buscar la regeneració. Es planificarà una aclarida en boscos regulars, que consistirà en tallar els peus dominats de classes no inventariables acompanyat d'una petita proporció de peus de diàmetres superiors. La disminució de la densitat s'efectuarà sempre tenint en compte que el àrea basimètrica de la massa no disminueixi més de un 30%. Amb aquestes actuacions es millorarà a més el comportament de la massa en cas d'incendi.

PLANIFICACIÓ:

Any	Núm.	ut	Actuació	Normes silvícoles
2007-2010	9	5 ha	Aclarida de millora	Es farà una aclarida de millora consistenta en l'eliminació de peus no desitjables d'un mateix clot, peus dominats, torts, mallats, amb problemes de conformació. Aquests peus coincideixen amb els peus de classes diamètriques no inventariables, sense superar els valors indicats de decreixement d'àrea basal i densitat. S'escolliran els peus més vigorosos dels que s'han de deixar en peu i s'eliminaran aquells que hi competeixen directament. Aquesta actuació rebaixar com a màxim l'àrea basal un 30 %.
2007-2010	9	5 ha	Poda baixa de 2 m	Es farà una poda fins a 2m, sense que aquesta actuació suposi un decrement del volum de la capçada superior a 1/3 del volum inicial.
2007-2010	9	5 ha	Eliminació de restes amb tractor d'eruges i trituradora	Els residus provinents de les actuacions silvícoles s'eliminaran in situ allà on les condicions ho permetin, o bé al costat del camí, on no sigui viable la primera opció, si la propietat ho considera adient. Com ja s'ha comentat anteriorment, la tallada de selecció tindrà com a objectiu estricte, la millora de la massa.
2007-2010	9	4 ut	Senyalització propietat municipal	Delimitació de la propietat mitjançant col·locació de rètols de propietat. S'utilitzaran rètols del tipus G.1.4 de medi ambient o similars.
2007-2010	9	5,39 ha	Neteja d'escobrades, retirada de plàstics..	Es realitzarà a tota la superfície forestal de la unitat d'actuació. Consistirà en la neteja de deixalles i abocadors incontrolats mitjançant operaris

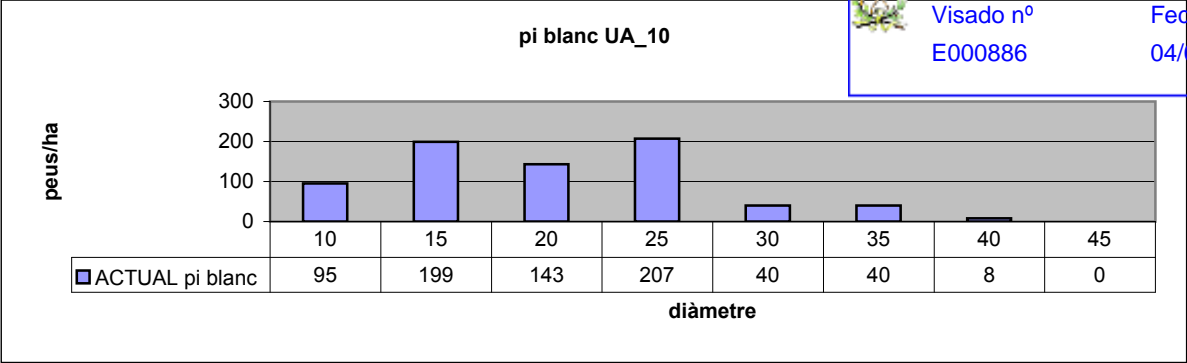


FITXA DESCRIPTIVA UNITAT D'ACTUACIÓ
B
UA 10 CERDERA
ANÀLISI DE DADES I DEFINICIÓ D'OBJECTIUS

Es tracta d'una unitat regular coetània ja que provenen de repoblació. La densitat de la massa és excessiva i actualment es troba estancada amb una gran quantitat d'arbres dominats, molts d'ells de diàmetres no inventariables. La densitat és sobretot excessiva en peus de classe diametral 10, 15 i 20. Les actuacions que es proposen van encaminades a alliberar la massa de la competència i buscar la regeneració. Es planificarà una aclarida en boscos regulars, que consistirà en tallar els peus dominats de classes no inventariables acompanyat d'una petita proporció de peus de diàmetres superiors. La disminució de la densitat s'efectuarà sempre tenint en compte que el àrea basimètrica de la massa no disminueixi més de un 30%. Amb aquestes actuacions es millorarà a més el comportament de la massa en cas d'incendi.

PLANIFICACIÓ:

Any	Núm.	ut	Actuació	Normes silvícoles
2007-2010	10	10,38 ha	Aclarida de millora	Es farà una aclarida de millora consistenta en l'eliminació de peus no desitjables d'un mateix clot, peus dominats, torts, mallats, amb problemes de conformació. Aquests peus coincideixen amb els peus de classes diamètriques no inventariables, sense superar els valors indicats de decreixement d'àrea basal i densitat. S'escolliran els peus més vigorosos dels que s'han de deixar en peu i s'eliminaran aquells que hi competeixen directament. Aquesta actuació rebaixarà com a màxim l'àrea basal un 30%.
2007-2010	10	10,38 ha	Poda baixa de 2 m	Es farà una poda fins a 2m, sense que aquesta actuació suposi un decrement del volum de la capçada superior a 1/3 del volum inicial.
2007-2010	10	10,38 ha	Eliminació de restes amb tractor d'eruges i trituradora	Els residus provinents de les actuacions silvícoles s'eliminaran in situ allà on les condicions ho permetin, o bé al costat del camí, on no sigui viable la primera opció, si la propietat ho considera adient. Com ja s'ha comentat anteriorment, la tallada de selecció tindrà com a objectiu estricte, la millora de la massa.
2007-2010	10	4ut	Senyalització propietat municipal	Delimitació de la propietat mitjançant col·locació de rètols de propietat. S'utilitzaran rètols del tipus G.1.4 de medi ambient o similars.
2007-2010	10	12,36 ha	Neteja d'escobrades, retirada de plàstics..	Es realitzarà a tota la superfície forestal de la unitat d'actuació. Consistirà en la neteja de deixalles i abocadors incontrolats mitjançant operaris
2007-2010	10	2,48 ha	Aclarida per franca de prevenció incendis	Els criteris per realitzar aquesta actuació són els esmentats al decret de prevenció d'incendis en urbanitzacions



FITXA DESCRIPTIVA UNITAT D'ACTUACIÓ

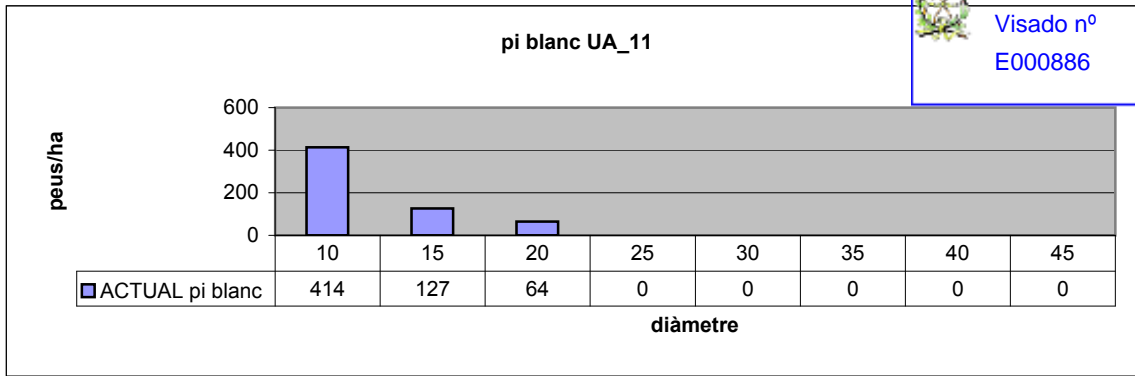
B	
UA 11 CERDERA	

ANÀLISI DE DADES I DEFINICIÓ D'OBJECTIUS


Es tracta d'una unitat regular coetània ja que provenen de repoblació. Cal dir, però, que degut a l'estancament de la massa hi han peus de diàmetres molt diferents. En aquesta unitat la densitat total és de 605 peus/ha inferior a la densitat desitjable al final de l'actuació. Degut però a l'abundància de peus de classes no inventariables (menors de 10 cm) es realitzarà una aclarida molt suau que consistirà en l'eliminació dels peus de classes no inventariables.

PLANIFICACIÓ:

Any	Núm.	ut	Actuació	Normes silvícoles
2007-2010	11	13,49 ha	Aclarida de millora	Es farà una aclarida de millora consistenta en l'eliminació de peus no desitjables d'un mateix clot, peus dominats, torts, mallats, amb problemes de conformació. Aquests peus coincideixen amb els peus de classes diamètriques no inventariables, s'escolliran els peus més vigorosos dels que s'han de deixar en peu i s'eliminaran aquells que hi competeixen directament. La reducció de la densitat es realitzarà només en els peus no inventariables.
2007-2010	11	13,49 ha	Poda baixa de 2 m	Es farà una poda fins a 2m, sense que aquesta actuació suposi un decrement del volum de la capçada superior a 1/3 del volum inicial.
2007-2010	11	13,49 ha	Eliminació de restes amb tractor d'eruges i trituradora	Els residus provinents de les actuacions silvícoles s'eliminaran in situ allà on les condicions ho permetin, o bé al costat del camí, on no sigui viable la primera opció, si la propietat ho considera adient. Com ja s'ha comentat anteriorment, la tallada de selecció tindrà com a objectiu estricte, la millora de la massa.
2007-2010	13	4ut	Senyalització propietat municipal	Delimitació de la propietat mitjançant col·locació de rètols de propietat. S'utilitzaran rètols del tipus G.1.4 de medi ambient o similars.
2007-2010	11	31,67 ha	Neteja d'escobrades, retirada de plàstics..	Es realitzarà a tota la superfície forestal de la unitat d'actuació. Consistirà en la neteja de deixalles i abocadors incontrolats mitjançant operaris



FITXA DESCRIPTIVA UNITAT D'ACTUACIÓ


COLEGIO DE INGENIEROS DE MONTES
 Visado nº E000886 Fecha 04/07/2007

B

UA 12_XOPERA D'EN TÓFOL

ANÀLISI DE DADES I DEFINICIÓ D'OBJECTIUS

Es tracta d'una petita massa forestal provinent d'una plantació de xops. No es preveuen actuacions de caire forestals en aquest termini de PTGMF

PLANIFICACIÓ:

Any	Núm.	ut	Actuació	Normes silvícoles
2007-2010	12	4ut	Senyalització propietat municipal	Delimitació de la propietat mitjançant col·locació de rètols de propietat. S'utilitzaran rètols del tipus G.1.4 de medi ambient o similars.



COLEGIO DE INGENIEROS DE MONTES

Visado nº
E000886

Fecha
04/07/2007

FITXA DESCRIPTIVA UNITAT D'ACTUACIÓ

B

UA 13 FINQUES VÀRIES; TURONS,...

ANÀLISI DE DADES I DEFINICIÓ D'OBJECTIUS

Es tracta d'una unitat formada exclusivament per matollars tal com es descriu a la fitxa A. Es planteja com actuació la seva conservació i millora mitjançant repoblacions concretes (zones de pendent inferior al 30% i mecanisables) i la limitació del pasturatge en moments concrets. L'objectiu d'aquestes actuacions és de caràcter estètic, de millora del medi i amb la funció de delimitar la propietat.

PLANIFICACIÓ:

Any	Núm.	ut	Actuació	Normes silvícoles
2007-2010	13	25 UT	Senyalització propietat municipal	Delimitació de la propietat mitjançant col·locació de rètols de propietat. S'utilitzaran rètols del tipus G.1.4 de medi ambient o similars.
2007-2010	13	9,96 ha	Repoblació	Es proposa repoblar aquelles àrees en base a varis objectius: recuperació zones degradades, introducció d'espècies adaptades que havien desaparegut, per la delimitació de la propietat minicipal,... Es plantaran espècies amb possibilitat de creixement com <i>Quercus sp.</i> o <i>Pinus halepensis</i> .
2007-2010	13	49,84 ha	Limitació pasturatge	A les zones més degradades es limitarà el pasturatge per tal de que la vegetació existent pugui refer-se. Per evitar l'entrada dels animals es controlarà l'entrada de bestiar avisant els pastors o, si es dona el cas, tancant les zones afectades.



COLEGIO DE INGENIEROS DE MONTES


Visado nº

Fecha

E000886

04/07/2007

FITXA DESCRIPTIVA UNITAT D'ACTUACIÓ


COLEGIO DE INGENIEROS DE MONTES
 Visado nº Fecha
 E000886 04/07/2007

B

UA 14 EL VILOT

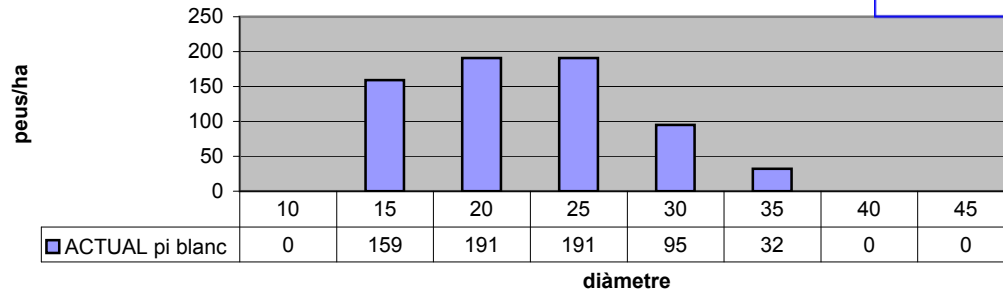
ANÀLISI DE DADES I DEFINICIÓ D'OBJECTIUS

Es tracta d'una unitat bastant regular possiblement coetània ja que provenen de repoblació. Cal dir, però, que degut a l'estancament de la massa hi ha peus de diàmetres molt diferents . En aquesta unitat la densitat total és de 605 peus/ha inferior a la densitat desitjable al final de l'actuació. Degut però a l'abundància de peus de classes no inventariables (menors de 10 cm) es realitzarà una aclarida molt suau que consistirà en l'eliminació dels peus de classes no inventariables.

PLANIFICACIÓ:

Any	Núm.	ut	Actuació	Normes silvícoles
2007-2010	14	1 ut	Redacció d'un projecte executiu d'adequació del parc	Es planteja la redacció d'un projecte executiu que contempli totes les actuacions necessàries per a la millora del parc urbà del Vilot

pi blanc UA_14



FITXA DESCRIPTIVA UNITAT D'ACTUACIÓ

B

UA 15 MOREDILLA

ANÀLISI DE DADES I DEFINICIÓ D'OBJECTIUS

Es tracta d'una unitat formada exclusivament per matollars tal com es descriu a la fitxa A. Es planteja com actuació la seva conservació i millora mitjançant repoblacions concretes i la limitació del pasturatge en moments concrets. L'objectiu d'aquestes actuacions és de càracter estètic, de millora del medi i amb la funció de delimitar la propietat.

PLANIFICACIÓ:

Any	Núm.	ut	Actuació	Normes silvícoles
2007-2010	15	4ut	Senyalització propietat municipal	Delimitació de la propietat mitjançant col·locació de rètols de propietat. S'utilitzaran rètols del tipus G.1.4 de medi ambient o similars.
2007-2010	16	1ut	Adequació accés al tossal de Moredilla	Es proposa l'adequació del sender que puja al Tossal de Moredilla. Es preveu la col·locació de cartell del tipus A.5.2 (1 unitat), D.1.4 (1 unitat) i, dos unitats de D.2.6. i un G.1.4.
2007-2010	15	3,63 ha	Repoblació	Es proposa repoblar aquelles àrees en base a varis objectius: recuperació zones degradades, introducció d'espècies adaptades que havien desaparegut, per la delimitació de la propietat minicipal,... Es plantaran espècies amb possibilitat de creixement com <i>Quercus sp.</i> o <i>Pinus halepensis</i> . També es plantaran espècies lligades a la conservació de la
2007-2010	15	18,15 ha	Limitació pasturatge	A les zones més degradades es limitarà el pasturatge per tal de que la vegetació existent pugui refer-se. Per evitar l'entrada dels animals es controlarà l'entrada de bestiar avisant els pastors o, si es dona el cas, tancant les zones afectades.



COLEGIO DE INGENIEROS DE MONTES

Visado nº

Fecha

E000886

04/07/2007