

**FITXA DESCRIPTIVA D'UNITAT D'ACTUACIÓ**

**Unitat d'actuació: 1**

Finca:	Sucs	
Superfície ordenada:	17,39	ha
Superfície arbrada:	14,79	ha
Superfície forestal:	15,72	ha

Pi blanc		
Fracció de cabuda %	75	
Composició	90	
Distribució espacial	claps	

Espècies principals	Pi blanc		TOTALS
Composició %	70,0		
Densitat peus/ha normal/excessiva/defectiva	1432		1432
Total arbres unitat d'actuació	22511,0		22511
Dominats de C.D no inventariables			
Àrea basimètrica	28,2		28
Fracció de cabuda coberta	75,0		75
Repartiment	en claps		claps
Bosc regular/irregular/semirregular	semiregular		semiregular
Edat(bosc regular rang 90%peus)			
Alçada	mitjana	6,8	
	dominant	7,2	
Capçada	Desplegada		
Diàmetre mig	15,8		
Aspecte canó	Dolent		
Estat fitosanitari	Dolent		
Regeneració:	nul.la		
Possibilitat(m3/ha/any):	3,1		3,10
Possibilitat unitat (m3/any)	45,8		45,85
Qualitat (I, II, III, IV, V)			
Índex de hart-Becking (%)			
Volum per hectàrea	91,7		92
Volum UA total	1356,2		1356
en classes diamètriques 10-15	26,9		27
en classes diamètriques 20-25	54,5		55
en cd superiors	0,0		0
Biomassa (Tn/ha)	70,9		71
Carboni fixat (Tn/ha)	36,0		36
Biomassa total (Tn)	1048,6		1049
Carboni fixat total	532,4		532

Sense sotabosc llenyós.

**FAUNA**

Pardal comú, pinsà, gafarró, corb, tòrtora, **tudó**, garsa, fagina, **senglar**, **conill**, **llebre**, teixó, guineu, escurçó, serp verda, llagardaix verd,...

El llistat de fauna que s'adjunta intenta reflectir les espècies més representatives de la zona, algunes de les quals són migrants i passen només part de l'any a la zona. Cap de les espècies citades està amenaçada i totes elles tenen algun tipus de protecció (fringílids, rapinyaires, còrbids i mamífers) excepte les cinegètiques (en negreta) que estan regulades per l'Ordre que regula les espècies cinegètiques.

**ALTRES DADES I ESPÈCIES SECUNDÀRIES**

**TAULA DE DANYS**

Tipus	Agent	Afectació	Observacions
biòtics	insectes	14,79 ha	

Existeixen clapes amb abundància d'arbres morts, en aquest cas per acció de procesionària

**DADES INVENTARIALS**

Classe diametral	Pi blanc								
	Total	10	15	20	25	30	35	40	45
Densitat real (peus/ha)	1431	562	424	318	127	0	0	0	0
Existències (m3/ha)	81,481	7,868	19,08	31,8	22,733	0	0	0	0
Àrea basal (m2/ha)	28,1310645	4,4139	7,493	9,9903	6,2341	0	0	0	0

## FITXA DESCRIPTIVA D'UNITAT D'ACTUACIÓ

**Unitat d'actuació:**      **2**

<b>Finca:</b>	<b>Sucs</b>		<b>Pi blanc</b>			
<b>Superfície ordenada:</b>	6,12	ha	<b>Fracció de cabuda %</b>	20		
<b>Superfície arbrada:</b>	2,39	ha	<b>Composició</b>	90		
<b>Superfície forestal:</b>	5	ha	<b>Distribució espacial</b>	claps		

Espècies principals	Pi blanc				TOTALS
<b>Composició %</b>	90,0				
<b>Densitat peus/ha</b>	1042				1042
<b>normal/excessiva/defectiva</b>		Excessiva			
<b>Total arbres unitat d'actuació</b>	2490,4				2490
<b>Dominats de C.D no inventariables</b>		presents			
<b>Àrea basimètrica</b>	30,3				30
<b>Fracció de cabuda coberta</b>	20,0				20
<b>Repartiment</b>		A claps			claps
<b>Bosc regular/irregular/semirregular</b>		semiregular			semiregular
<b>Edat(bosc regular rang 90%peus)</b>					
<b>Alçada</b>					
	mitjana	7,6			
	dominant	8,0			—
<b>Capçada</b>		desplegada i brancalluda			—
<b>Diàmetre mig</b>	19,2				—
<b>Aspecte canó</b>	dolent		—		—
<b>Estat fitosanitari</b>		Dolent			—
<b>Regeneració:</b>		nul.la			—
					—
<b>Possibilitat(m3/ha/any):</b>	3,5				3,50
<b>Possibilitat unitat (m3/any)</b>					0,00
<b>Qualitat (I, II, III, IV, V)</b>					
<b>Índex de hart-Becking (%)</b>	—		—		—
<b>Volum per hectàrea</b>					0
<b>Volum UA</b>					0
	total				0
	en classes diamètriques 10-15				0
	en classes diamètriques 20-25				0
	en cd superiors				0
<b>Biomassa (Tn/ha)</b>	95,5				96
<b>Carboni fixat (Tn/ha)</b>	38,0				38
<b>Biomassa total (Tn)</b>	228,2				228
<b>Carboni fixat total</b>	90,8				91

Sense sotabosc llenyós.

**FAUNA**

Pardal comú, pinsà, , gafarró, corb, tòrtora, **tudó**, garsa, fagina, **senglar**, **conill**, **llebre**, teixó, guineu, escurçó, serp verda, llagardaix verd,...

El llistat de fauna que s'adjunta intenta reflectir les espècies més representatives de la zona, algunes de les quals són migrants i passen només part de l'any a la zona. Cap de les espècies citades està amenaçada i totes elles tenen algun tipus de protecció (fringílids, rapinyaires, còrbids i mamífers) excepte les cinegètiques (en negreta) que estan regulades per l'Ordre que regula les espècies cinegètiques

**ALTRES DADES I ESPÈCIES SECUNDÀRIES****TAULA DE DANYS**

Tipus	Agent	Afectació	Observacions
-------	-------	-----------	--------------

No s'ha detectat presència de danys importants a la massa ordenada.

**DADES INVENTARIALS**

Pi blanc

Classe diametral	Total	10	15	20	25	30	35	40	45
Densitat real (peus/ha)	<b>1043</b>	326	342	159	64	56	80	16	0
Existències (m3/ha)	<b>102,366</b>	4,564	15,39	15,9	11,456	15,8	32,72	6,544	0
Àrea basal (m2/ha)	<b>30,406761</b>	2,5604	6,044	4,9951	3,1416	3,96	7,69692	2,01062	0

**FITXA DESCRIPTIVA D'UNITAT D'ACTUACIÓ**

**Unitat d'actuació: 3**

<b>Finca:</b>	<b>Sucs</b>	<b>Pi blanc</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Superfície ordenada:</b>	8,44 ha	<b>Fracció de cabuda %</b>	85	
<b>Superfície arbrada:</b>	5,22 ha	<b>Composició</b>	100	
<b>Superfície forestal:</b>	7,09 ha	<b>Distribució espacial</b>	Claps	

Especies principals	Pi blanc			TOTALS
<b>Composició %</b>	90,0			
<b>Densitat peus/ha</b>	1385			1385
<b>normal/excessiva/defectiva</b>	Excessiva a claps			
<b>Total arbres unitat d'actuació</b>	7229,7			7230
<b>Dominats de C.D no inventariables</b>	Presentes a claps.			
<b>Àrea basimètrica</b>	26,9			27
<b>Fracció de cabuda coberta</b>	85,0			85
<b>Repartiment</b>	A claps			claps
<b>Bosc regular/irregular/semirregular</b>	semiregular			semiregular
<b>Edat(bosc regular rang 90%peus)</b>				
<b>Alçada</b>	6,8			
<b>mitjana</b>				
<b>dominant</b>	8,0			-
<b>Capçada</b>	Desplegada			-
<b>Diàmetre mig</b>	14,9			-
<b>Aspecte canó</b>				-
<b>Estat fitosanitari</b>				-
<b>Regeneració:</b>				-
<b>Possibilitat(m3/ha/any):</b>	2,8			2,80
<b>Possibilitat unitat (m3/any)</b>	14,6			14,62
<b>Qualitat (I, II, III, IV, V)</b>				
<b>Índex de hart-Becking (%)</b>				-
<b>Volum per hectàrea</b>	77,9			78
<b>Volum UA total</b>	406,4			406
<b>en classes diamètriques 10-15</b>	28,6			29
<b>en classes diamètriques 20-25</b>	44,7			45
<b>en cd superiors</b>	4,5			5
<b>Biomassa (Tn/ha)</b>	68,7			69
<b>Carboni fixat (Tn/ha)</b>	35,0			35
<b>Biomassa total (Tn)</b>	358,6			359
<b>Carboni fixat total</b>	182,7			183

Sense sotabosc llenyós.

**FAUNA**

Pardal comú, pinsà, gafarró, corb, tòrtora, **tudó**, garsa, fagina, **senglar**, **conill**, **llebre**, teixó, guineu, escurçó, serp verda, llagardaix verd, ...

El llistat de fauna que s'adjunta intenta reflectir les espècies més representatives de la zona, algunes de les quals són migrants i passen només part de l'any a la zona. Cap de les espècies citades està amenaçada i totes elles tenen algun tipus de protecció (fringílids, rapinyaires, còrbids i mamífers) excepte les cinegètiques (en negreta) que estan regulades per l'Ordre que regula les espècies cinegètiques

**ALTRES DADES I ESPÈCIES SECUNDÀRIES****TAULA DE DANYS**

Tipus	Agent	Afectació	Observacions
-------	-------	-----------	--------------

Hi ha presència d'arbres morts per l'acció de la processionària

**DADES INVENTARIALS**

Pi blanc

Classe diametral	Total	10	15	20	25	30	35	40	45
Densitat real (peus/ha)	1385	533	470	263	103	16	0	0	0
Existències (m3/ha)	77,861	7,462	21,15	26,3	18,437	4,51	0	0	0
Àrea basal (m2/ha)	26,9411835	4,1862	8,306	8,2624	5,056	1,13	0	0	0



## FITXA DESCRIPTIVA D'UNITAT D'ACTUACIÓ

A

Unitat d'actuació: 4

Finca:	Sucs	Pi blanc		
Superfície ordenada:	8,63 ha	Fracció de cabuda %	75	
Superfície arbrada:	6,02 ha	Composició	10	
Superfície forestal:	8,63 ha	Distribució espacial	Diseminada a claps aïllats	

Espècies principals	Pi blanc			TOTALS
Composició %	75,0			
Densitat peus/ha	987			987
normal/excessiva/defectiva	Excessiva			
Total arbres unitat d'actuació	5941,7			5942
Dominats de C.D no inventariables	abundants			
Àrea basimètrica	17,2			17
Fracció de cabuda coberta	75,0	0,0		75
Repartiment	Diseminada a claps aïllats			claps
Bosc regular/irregular/semirregular	regular			regular
Edat(bosc regular rang 90%peus)				
Alçada	mitjana	6,7		
	dominant	8,0		
Capçada	Desplegada			
Diàmetre mig	14,9			
Aspecte canó	dolent			
Estat fitosanitari	dolent			
Regeneració:	Escassa			
	llavor			
Possibilitat(m3/ha/any):	1,9			1,90
Possibilitat unitat (m3/any)	11,4			11,44
Qualitat (I, II, III, IV, V)				
Índex de hart-Becking (%)				
Volum per hectàrea	46,6			47
Volum UA	total	280,5		281
	en classes diamètriques 10-15	21,1		21
	en classes diamètriques 20-25	25,5		26
	en cd superiors	0,0		0
Biomassa (Tn/ha)	41,0			41
Carboni fixat (Tn/ha)	21,0			21
Biomassa total (Tn)	246,8			247
Carboni fixat total	126,4			126

Sense sotabosc llenyós.

**FAUNA**

Pardal comú, pinsà, , gafarró,d, corb, tòrtora, **tudó**, garsa, fagina, **senglar**, **conill**, **llebre**, teixó, guineu, escurçó, serp verda, llagardaix verd, ...

El llistat de fauna que s'adjunta intenta reflectir les espècies més representatives de la zona, algunes de les quals són migrants i passen només part de l'any a la zona. Cap de les espècies citades està amenaçada i totes elles tenen algun tipus de protecció (fringílids, rapinyaires, còrbids i mamífers) excepte les cinegètiques (en negreta) que estan regulades per l'Ordre que regula les espècies cinegètiques

**ALTRES DADES I ESPÈCIES SECUNDÀRIES****TAULA DE DANYS**

Tipus	Agent	Afectació	Observacions
-------	-------	-----------	--------------

**DADES INVENTARIALS**

Pi blanc

Classe diametral	Total	10	15	20	25	30	35	40	45
Densitat real (peus/ha)	987	382	350	255	0	0	0	0	0
Existències (m3/ha)	46,598	5,348	15,75	25,5	0	0	0	0	0
Àrea basal (m2/ha)	17,196333	3,0002	6,185	8,0111	0	0	0	0	0



**FITXA DESCRIPTIVA D'UNITAT D'ACTUACIÓ**

**Unitat d'actuació: 5**

<b>Finca:</b>	<b>Sucs</b>		<b>Pi blanc</b>		
<b>Superfície ordenada:</b>	26,57	ha	<b>Fracció de cabuda %</b>	90	
<b>Superfície arbrada:</b>	21,42	ha	<b>Composició</b>	90	
<b>Superfície forestal:</b>	26,35	ha	<b>Distribució espacial</b>	Disseminada a claps aïllats	

Espècies principals	pi blanc			TOTALS
<b>Composició %</b>	90,0			
<b>Densitat peus/ha</b>	1178			1178
<b>normal/excessiva/defectiva</b>	excessiva			
<b>Total arbres unitat d'actuació</b>	25232,8			25233
<b>Dominats de C.D no inventariables</b>	abundants			
<b>Àrea basimètrica</b>	37,5			38
<b>Fracció de cabuda coberta</b>	90,0			90
<b>Repartiment</b>	a claps			claps
<b>Bosc regular/irregular/semirregular</b>	regular			regular
<b>Edat(bosc regular rang 90%peus)</b>				
<b>Alçada</b>	<b>mitjana</b>	7,9		
	<b>dominant</b>	9,0		—
<b>Capçada</b>				—
<b>Diàmetre mig</b>	20,1			—
<b>Aspecte canó</b>	regular	—		—
<b>Estat fitosanitari</b>	Regular			—
<b>Regeneració:</b>	nul.la			—
	llavor			—
<b>Possibilitat(m3/ha/any):</b>	3,9			3,90
<b>Possibilitat unitat (m3/any)</b>	83,5			83,54
<b>Qualitat (I, II, III, IV, V)</b>				
<b>Índex de hart-Becking (%)</b>		—		—
<b>Volum per hectàrea</b>	195,4			195
<b>Volum UA</b>	<b>total</b>	4185,7		4186
	<b>en classes diamètriques 10-15</b>	16,4		16
	<b>en classes diamètriques 20-25</b>	56,5		56
	<b>en cd superiors</b>	122,5		123
<b>Biomassa (Tn/ha)</b>	125,6			126
<b>Carboni fixat (Tn/ha)</b>	64,0			64
<b>Biomassa total (Tn)</b>	2690,4			2690
<b>Carboni fixat total</b>	1370,9			1371

Sense sotabosc llenyós.

**FAUNA**

Pardal comú, pinsà, gafarró, corb, tòrtora, **tudó**, garsa, fagina, **senglar**, **conill**, **llebre**, teixó, guineu, escurçó, serp verda, llagardaix verd,...

El llistat de fauna que s'adjunta intenta reflectir les espècies més representatives de la zona, algunes de les quals són migrants i passen només part de l'any a la zona. Cap de les espècies citades està amenaçada i totes elles tenen algun tipus de protecció (fringílids, rapinyaires, còrbids i mamífers) excepte les cinegètiques (en negreta) que estan regulades per l'Ordre que regula les espècies cinegètiques

**ALTRES DADES I ESPÈCIES SECUNDÀRIES**

**TAULA DE DANYS**

Tipus	Agent	Afectació	Observacions
-------	-------	-----------	--------------

**DADES INVENTARIALS**

pi blanc

Classe diametral	Total	10	15	20	25	30	35	40	45
Densitat real (peus/ha)	<b>1368</b>	350	255	223	191	159	95	95	0
Existències (m3/ha)	<b>195,412</b>	4,9	11,48	22,3	34,189	44,8	38,855	38,855	0
Àrea basal (m2/ha)	<b>55,9538595</b>	2,7489	4,506	7,0058	9,3757	11,2	9,140093	11,9381	0

**FITXA DESCRIPTIVA D'UNITAT D'ACTUACIÓ**

**Unitat d'actuació: 6**

<b>Finca:</b>	<b>Bassa de Sucs</b>	
<b>Superfície ordenada:</b>	7,02	ha
<b>Superfície arbrada:</b>	1,54	ha
<b>Superfície forestal:</b>	7,02	ha

<b>Pi blanc</b>		
<b>Fracció de cabuda %</b>	80	
<b>Composició</b>	100	
<b>Distribució espacial</b>	a claps	

<b>Espècies principals</b>	<b>Pi blanc</b>		<b>TOTALS</b>
<b>Composició %</b>	100,0		
<b>Densitat peus/ha</b>	1369		1369
<b>normal/excessiva/defectiva</b>		excessiva	
<b>Total arbres unitat d'actuació</b>	2108,3		2108
<b>Dominats de C.D no inventariables</b>		abundants	
<b>Àrea basimètrica</b>	56,1		56
<b>Fracció de cabuda coberta</b>	80,0		80
<b>Repartiment</b>		a claps	claps
<b>Bosc regular/irregular/semirregular</b>		regular	irregular
<b>Edat(bosc regular rang 90%peus)</b>			
<b>Alçada</b>			
	mitjana	8,6	
	dominant	9,0	
<b>Capçada</b>		desplegada	
<b>Diàmetre mig</b>	22,8		
<b>Aspecte canó</b>	regular		
<b>Estat fitosanitari</b>	Regular		
<b>Regeneració:</b>	nul.la		
<b>Possibilitat(m3/ha/any):</b>	6,9		6,90
<b>Possibilitat unitat (m3/any)</b>	10,6		10,63
<b>Qualitat (I, II, III, IV, V)</b>			
<b>Índex de hart-Becking (%)</b>		-	-
<b>Volum per hectàrea</b>	61,0		61
<b>Volum UA</b>	94,0		94
	total		
	en classes diamètriques 10-15	41,1	41
	en classes diamètriques 20-25	19,9	20
	en cd superiors	0,0	0
<b>Biomassa (Tn/ha)</b>	190,2		190
<b>Carboni fixat (Tn/ha)</b>	96,0		96
<b>Biomassa total (Tn)</b>	292,9		293
<b>Carboni fixat total</b>	147,8		148

Sense sotabosc llenyós.

**FAUNA**

Aus aquàtiques, ànec de coll ver, cabusset, polla d'aigua. És possible que si proliferen els canyissars s'hi pugui instal.lar l'arpella . Pot ser una mesura de conservació a tenir en compte.

El llistat de fauna que s'adjunta intenta reflectir les espècies més representatives de la zona, algunes de les quals són migrants i passen només part de l'any a la zona. Cap de les espècies citades està amenaçada i totes elles tenen algun tipus de protecció (fringílids, rapinyaires, còrbids i mamífers) excepte les cinegètiques (en negreta) que estan regulades per l'Ordre que regula les espècies cinegètiques

**ALTRES DADES I ESPÈCIES SECUNDÀRIES**

presència de roures i alzines entremesclats amb el pi puntualment.

**TAULA DE DANYS**

Tipus	Agent	Afectació	Observacions
-------	-------	-----------	--------------

No s'ha detectat presència de danys importants a la massa ordenada. S'ha localitzat abundància de vesc.

**DADES INVENTARIALS**

pi blanc

Classe diametral	Total	10	15	20	25	30	35	40	45
Densitat real (peus/ha)	<b>1952,49333</b>	1230,9	530,5	180,39	10,613	0	0	0	0
Existències (m3/ha)	<b>61,0463067</b>	17,233	23,87	18,039	1,8998	0	0	0	0
Àrea basal (m2/ha)	<b>25,2314201</b>	9,6679	9,376	5,667	0,521	0	0	0	0

**FITXA DESCRIPTIVA D'UNITAT D'ACTUACIÓ**

**Unitat d'actuació:** **7**

<b>Finca:</b>	<b>Sucs</b>		<b>Pi blanc</b>		
<b>Superfície ordenada:</b>	10,61	ha	<b>Fracció de cabuda %</b>	75	
<b>Superfície arbrada:</b>	9,89	ha	<b>Composició</b>	100	
<b>Superfície forestal:</b>	10,61	ha	<b>Distribució espacial</b>	a claps	

Espècies principals	Pi blanc				TOTALS
<b>Composició %</b>	100,0				
<b>Densitat peus/ha</b>	1019				1019
<b>normal/excessiva/defectiva</b>		excessiva			
<b>Total arbres unitat d'actuació</b>	10077,9				10078
<b>Dominats de C.D no inventariables</b>		abundants			
<b>Àrea basimètrica</b>	38,8				39
<b>Fracció de cabuda coberta</b>	75,0				75
<b>Repartiment</b>		a claps			claps
<b>Bosc regular/irregular/semirregular</b>		regular			irregular
<b>Edat(bosc regular rang 90%peus)</b>					
<b>Alçada</b>		mitjana	8,4		
		dominant	9,0		
<b>Capçada</b>		desplegada			—
<b>Diàmetre mig</b>	22,8				—
<b>Aspecte canó</b>	regular				—
<b>Estat fitosanitari</b>	Regular				—
<b>Regeneració:</b>	nul.la				—
					—
<b>Possibilitat(m3/ha/any):</b>	4,4				4,40
<b>Possibilitat unitat (m3/any)</b>	43,5				43,52
<b>Qualitat (I, II, III, IV, V)</b>					
<b>Índex de hart-Becking (%)</b>			—		—
<b>Volum per hectàrea</b>	139,2				139
<b>Volum UA total</b>	1376,9				1377
<b>en classes diamètriques 10-15</b>	10,0				10
<b>en classes diamètriques 20-25</b>	52,8				53
<b>en cd superiors</b>	76,3				76
<b>Biomassa (Tn/ha)</b>	128,2				128
<b>Carboni fixat (Tn/ha)</b>	65,0				65
<b>Biomassa total (Tn)</b>	1267,9				1268
<b>Carboni fixat total</b>	642,9				643

Sense sotabosc llenyós.

**FAUNA**

Pardal comú, pinsà, gafarró, corb, tòrtora, **tudó**, garsa, fagina, **senglar**, **conill**, **llebre**, teixó, guineu, escurçó, serp verda, llagardaix verd,...

El llistat de fauna que s'adjunta intenta reflectir les espècies més representatives de la zona, algunes de les quals són migrants i passen només part de l'any a la zona. Cap de les espècies citades està amenaçada i totes elles tenen algun tipus de protecció (fringílids, rapinyaires, còrbids i mamífers) excepte les cinegètiques (en negreta) que estan regulades per l'Ordre que regula les espècies cinegètiques

**ALTRES DADES I ESPÈCIES SECUNDÀRIES****TAULA DE DANYS**

Tipus	Agent	Afectació	Observacions
-------	-------	-----------	--------------

Hi ha presència d'individus morts per l'acció de la processinària

**DADES INVENTARIALS**

pi blanc

Classe diametral	Total	10	15	20	25	30	35	40	45
Densitat real (peus/ha)	<b>1019</b>	308	127	149	212	117	85	21	0
Existències (m3/ha)	<b>139,223</b>	4,312	5,715	14,9	37,948	33	34,765	8,589	0
Àrea basal (m2/ha)	<b>38,83803</b>	2,419	2,244	4,681	10,407	8,27	8,177978	2,63894	0

**FITXA DESCRIPTIVA D'UNITAT D'ACTUACIÓ**

**Unitat d'actuació: 8**

<b>Finca:</b>	<b>Sucs</b>	<b>Pi blanc</b>		
<b>Superfície ordenada:</b>	14,45 ha	<b>Fracció de cabuda %</b>	95	
<b>Superfície arbrada:</b>	14,45 ha	<b>Composició específica</b>	100	
<b>Superfície forestal:</b>	14,45 ha	<b>Distribució espacial</b>	uniforme	

<b>Espècies principals</b>	<b>Pi blanc</b>		<b>TOTALS</b>
<b>Composició %</b>	100,0		
<b>Densitat peus/ha</b>	1114		1114
<b>normal/excessiva/defectiva</b>		excessiva	
<b>Total arbres unitat d'actuació</b>	16097,3		16097
<b>Dominats de C.D no inventariables</b>		abundants	
<b>Àrea basimètrica</b>	29,8		30
<b>Fracció de cabuda coberta</b>	95,0		95
<b>Repartiment</b>		uniforme	claps
<b>Bosc regular/irregular/semirregular</b>		regular	irregular
<b>Edat(bosc regular rang 90%peus)</b>			
<b>Alçada</b>			
	mitjana	7,4	
	dominant	9,0	
<b>Capçada</b>		desplegada	
<b>Diàmetre mig</b>	18,4		
<b>Aspecte canó</b>	regular		
<b>Estat fitosanitari</b>	Regular		
<b>Regeneració:</b>	nul.la		
<b>Possibilitat(m3/ha/any):</b>	3,5		3,50
<b>Possibilitat unitat (m3/any)</b>	50,6		50,58
<b>Qualitat (I, II, III, IV, V)</b>			
<b>Índex de hart-Becking (%)</b>		-	-
<b>Volum per hectàrea</b>	95,8		96
<b>Volum UA</b>	total	1384,6	1385
	en classes diamètriques 10-15	9,6	10
	en classes diamètriques 20-25	86,2	86
	en cd superiors	0,0	0
<b>Biomassa (Tn/ha)</b>	79,9		80
<b>Carboni fixat (Tn/ha)</b>	40,0		40
<b>Biomassa total (Tn)</b>	1154,6		1155
<b>Carboni fixat total</b>	578,0		578

Sense sotabosc llenyós.

**FAUNA**

Pardal comú, pinsà, , gafarró,d, corb, tòrtora, **tudó**, garsa, fagina, **senglar**, **conill**, **llebre**, teixó, guineu, escurçó, serp verda, llagardaix verd,...

El llistat de fauna que s'adjunta intenta reflectir les espècies més representatives de la zona, algunes de les quals són migrants i passen només part de l'any a la zona. Cap de les espècies citades està amenaçada i totes elles tenen algun tipus de protecció (fringílids, rapinyaires, còrbids i mamífers) excepte les cinegètiques (en negreta) que estan regulades per l'Ordre que regula les espècies cinegètiques

**ALTRES DADES I ESPÈCIES SECUNDÀRIES****TAULA DE DANYS**

Tipus	Agent	Afectació	Observacions
-------	-------	-----------	--------------

No s'ha detectat presència de danys importants a la massa ordenada. S'ha localitzat abundància de vesc.

**DADES INVENTARIALS**

pi blanc

Classe diametral	Total	10	15	20	25	30	35	40	45
Densitat real (peus/ha)	1113	382	95	350	286	0	0	0	0
Existències (m3/ha)	95,817	5,348	4,275	35	51,194	0	0	0	0
Àrea basal (m2/ha)	29,7136455	3,0002	1,679	10,996	14,039	0	0	0	0



**FITXA DESCRIPTIVA D'UNITAT D'ACTUACIÓ**

**Unitat d'actuació: 9**

<b>Finca:</b>	<b>Sucs</b>		<b>Pi blanc</b>			
<b>Superfície ordenada:</b>	5,72	ha	<b>Fracció de cabuda %</b>	60		
<b>Superfície arbrada:</b>	5	ha	<b>Composició</b>	100		
<b>Superfície forestal:</b>	5,39	ha	<b>Distribució espacial</b>	Disseminada en claps aïllats		

Especies principals	Pi blanc			TOTALS
<b>Composició %</b>	100,0			
<b>Densitat peus/ha</b>	1178			1178
<b>normal/excessiva/defectiva</b>		excessiva		
<b>Total arbres unitat d'actuació</b>	5890,0			5890
<b>Dominats de C.D no inventariables</b>		abundants		
<b>Àrea basimètrica</b>	23,7			24
<b>Fracció de cabuda coberta</b>	60,0			60
<b>Repartiment</b>		Disseminada a claps aïllats		claps
<b>Bosc regular/irregular/semirregular</b>		regular		irregular
<b>Edat(bosc regular rang 90%peus)</b>				
<b>Alçada</b>				
<b>mitjana</b>	6,9			
<b>dominant</b>	9,0			-
<b>Capçada</b>		compromida		-
<b>Diàmetre mig</b>	16,0			-
<b>Aspecte canó</b>	Dolent			-
<b>Estat fitosanitari</b>	Dolent			-
<b>Regeneració:</b>	nul.la			-
				-
<b>Possibilitat(m3/ha/any):</b>	2,5			2,50
<b>Possibilitat unitat (m3/any)</b>	12,5			12,50
<b>Qualitat (I, II, III, IV, V)</b>				
<b>Índex de hart-Becking (%)</b>		-		-
<b>Volum per hectàrea</b>	68,6			69
<b>Volum UA</b>	343,2			343
<b>total</b>				
<b>en classes diamètriques 10-15</b>	26,8			27
<b>en classes diamètriques 20-25</b>	41,8			42
<b>en cd superiors</b>	0,0			0
<b>Biomassa (Tn/ha)</b>	60,3			60
<b>Carboni fixat (Tn/ha)</b>	30,0			30
<b>Biomassa total (Tn)</b>	301,5			302
<b>Carboni fixat total</b>	150,0			150

Sense sotabosc llenyós.

**FAUNA**

Pardal comú, pinsà, , gafarró,d, corb, tòrtora, **tudó**, garsa, fagina, **senglar**, **conill**, **llebre**, teixó, guineu, escurçó, serp verda, llagardaix verd,...

El llistat de fauna que s'adjunta intenta reflectir les espècies més representatives de la zona, algunes de les quals són migrants i passen només part de l'any a la zona. Cap de les espècies citades està amenaçada i totes elles tenen algun tipus de protecció (fringílids, rapinyaires, còrbids i mamífers) excepte les cinegètiques (en negreta) que estan regulades per l'Ordre que regula les espècies cinegètiques

**ALTRES DADES I ESPÈCIES SECUNDÀRIES**

**TAULA DE DANYS**

Tipus	Agent	Afectació	Observacions
No s'ha detectat presència de danys importants a la massa ordenada. S'ha localitzat abundància de vesc.			

**DADES INVENTARIALS**

	pi blanc								
Classe diametral	Total	10	15	20	25	30	35	40	45
Densitat real (peus/ha)	1177	382	477	191	127	0	0	0	0
Existències (m3/ha)	<b>68,646</b>	5,348	21,47	19,1	22,733	0	0	0	0
Àrea basal (m2/ha)	<b>23,664102</b>	3,0002	8,429	6,0005	6,2341	0	0	0	0

**FITXA DESCRIPTIVA D'UNITAT D'ACTUACIÓ**

**Unitat d'actuació:** **10**

<b>Finca:</b>	<b>La Cerdera</b>	
<b>Superfície ordenada:</b>	12,97	ha
<b>Superfície arbrada:</b>	10,38	ha
<b>Superfície forestal:</b>	12,36	ha

<b>Pi blanc</b>		
<b>Fracció de cabuda %</b>	80	
<b>Composició</b>	100	
<b>Distribució espacial</b>	Uniforme	

<b>Espècies principals</b>	<b>Pi blanc</b>		<b>TOTALS</b>
<b>Composició %</b>	100,0		
<b>Densitat peus/ha</b>	732		732
<b>normal/excessiva/defectiva</b>	excessiva		
<b>Total arbres unitat d'actuació</b>	7598,2		7598
<b>Dominats de C.D no inventariables</b>	abundants		
<b>Àrea basimètrica</b>	25,6		26
<b>Fracció de cabuda coberta</b>	80,0		80
<b>Repartiment</b>	Homogeni		claps
<b>Bosc regular/irregular/semirregular</b>	regular		irregular
<b>Edat(bosc regular rang 90%peus)</b>			
<b>Alçada</b>	<b>mitjana</b>	8,3	
	<b>dominant</b>	9,0	
<b>Capçada</b>	Equilibrada		—
<b>Diàmetre mig</b>	21,5		—
<b>Aspecte canó</b>	bo		—
<b>Estat fitosanitari</b>	bo		—
<b>Regeneració:</b>	escassa		—
			—
<b>Possibilitat(m3/ha/any):</b>	3,0		3,00
<b>Possibilitat unitat (m3/any)</b>	31,1		31,14
<b>Qualitat (I, II, III, IV, V)</b>			
<b>Índex de hart-Becking (%)</b>		—	—
<b>Volum per hectàrea</b>	92,6		93
<b>Volum UA</b>	<b>total</b>	960,7	961
	<b>en classes diamètriques 10-15</b>	10,3	10
	<b>en classes diamètriques 20-25</b>	51,4	51
	<b>en cd superiors</b>	30,9	31
<b>Biomassa (Tn/ha)</b>	81,9		82
<b>Carboni fixat (Tn/ha)</b>	41,0		41
<b>Biomassa total (Tn)</b>	850,1		850
<b>Carboni fixat total</b>	425,6		426

Sense sotabosc llenyós.

**FAUNA**

Pardal comú, pinsà, , gafarró,d, corb, tòrtora, **tudó**, garsa, fagina, **senglar, conill, llebre**, teixó, guineu, escurçó, serp verda, llagardaix verd,...

El llistat de fauna que s'adjunta intenta reflectir les espècies més representatives de la zona, algunes de les quals són migrants i passen només part de l'any a la zona. Cap de les espècies citades està amenaçada i totes elles tenen algun tipus de protecció (fringílids, rapinyaires, còrbids i mamífers) excepte les cinegètiques (en negreta) que estan regulades per l'Ordre que regula les espècies cinegètiques

**ALTRES DADES I ESPÈCIES SECUNDÀRIES****TAULA DE DANYS**

Tipus	Agent	Afectació	Observacions
-------	-------	-----------	--------------

Hi ha abundància d'arbres morts o caiguts per l'acció d'agents meterològics

**DADES INVENTARIALS**

Pi blanc

Classe diametral	Total	10	15	20	25	30	35	40	45
Densitat real (peus/ha)	<b>732</b>	95	199	143	207	40	40	8	0
Existències (m3/ha)	<b>92,55</b>	1,33	8,955	14,3	37,053	11,3	16,36	3,272	0
Àrea basal (m2/ha)	<b>26,597571</b>	0,7461	3,517	4,4925	10,161	2,83	3,84846	1,00531	0

**FITXA DESCRIPTIVA D'UNITAT D'ACTUACIÓ**

**Unitat d'actuació:** **11**

<b>Finca:</b>	<b>La Cerdera</b>	
<b>Superfície ordenada:</b>	36,79	ha
<b>Superfície arbrada:</b>	13,49	ha
<b>Superfície forestal:</b>	31,67	ha

<b>Pi blanc</b>		
<b>Fracció de cabuda %</b>	20	
<b>Composició</b>	100	
<b>Distribució espacial</b>	Disseminada en individus	

<b>Espècies principals</b>	<b>Pi blanc</b>		<b>TOTALS</b>
<b>Composició %</b>	100,0		
<b>Densitat peus/ha</b>	605		605
<b>normal/excessiva/defectiva</b>	normal		
<b>Total arbres unitat d'actuació</b>	8161,5		8161
<b>Dominats de C.D no inventariables</b>	abundants		
<b>Àrea basimètrica</b>	40,6		41
<b>Fracció de cabuda coberta</b>	20,0		20
<b>Repartiment</b>	Disseminada en individus aïllats		claps
<b>Bosc regular/irregular/semirregular</b>	regular		irregular
<b>Edat(bosc regular rang 90%peus)</b>			
<b>Alçada</b>	10,50		
<b>mitjana</b>			
<b>dominant</b>	11,0		—
<b>Capçada</b>	desplegada		—
<b>Diàmetre mig</b>	29,2		—
<b>Aspecte canó</b>	Dolent		—
<b>Estat fitosanitari</b>	Regular		—
<b>Regeneració:</b>	Escassa		—
			—
<b>Possibilitat(m3/ha/any):</b>	5,6		5,60
<b>Possibilitat unitat (m3/any)</b>	75,5		75,54
<b>Qualitat (I, II, III, IV, V)</b>			
<b>Índex de hart-Becking (%)</b>		—	—
<b>Volum per hectàrea</b>	17,9		18
<b>Volum UA</b>	241,6		242
<b>total</b>			
<b>en classes diamètriques 10-15</b>	11,5		12
<b>en classes diamètriques 20-25</b>	6,4		6
<b>en cd superiors</b>	0,0		0
<b>Biomassa (Tn/ha)</b>	142,9		143
<b>Carboni fixat (Tn/ha)</b>	72,0		72
<b>Biomassa total (Tn)</b>	1927,7		1928
<b>Carboni fixat total</b>	971,3		971

Sotabosc molt escàs amb tinó, amb romaní i amb *Thymelaea tinctoria*.

**FAUNA**

Pardal comú, pinsà, , gafarró,d, corb, tòrtora, **tudó**, garsa, fagina, **senglar, conill, llebre**, teixó, guineu, escurçó, serp verda, llagardaix verd,...

El llistat de fauna que s'adjunta intenta reflectir les espècies més representatives de la zona, algunes de les quals són migrants i passen només part de l'any a la zona. Cap de les espècies citades està amenaçada i totes elles tenen algun tipus de protecció (fringílids, rapinyaires, còrbids i mamífers) excepte les cinegètiques (en negreta) que estan regulades per l'Ordre que regula les espècies cinegètiques

**ALTRES DADES I ESPÈCIES SECUNDÀRIES****TAULA DE DANYS**

Tipus	Agent	Afectació	Observacions
-------	-------	-----------	--------------

No s'ha detectat presència de danys importants a la massa ordenada.

**DADES INVENTARIALS**

pi blanc

Classe diametral	Total	10	15	20	25	30	35	40	45
Densitat real (peus/ha)	<b>605</b>	414	127	64	0	0	0	0	0
Existències (m3/ha)	<b>17,911</b>	5,796	5,715	6,4	0	0	0	0	0
Àrea basal (m2/ha)	<b>7,5064605</b>	3,2516	2,244	2,0106	0	0	0	0	0



## FITXA DESCRIPTIVA D'UNITAT D'ACTUACIÓ

A

Unitat d'actuació: 12

Finca: Xopera d'en Tòfol

Pi blanc		
Fracció de cabuda %	30	
Composició	100	
Distribució espacial	homogeni	

Superfície ordenada:	3,68	ha
Superfície arbrada:	3,35	ha
Superfície forestal:	3,57	ha

Espècies principals	Populus alba		TOTALS
Composició %	100,0		
Densitat peus/ha	668		668
normal/excessiva/defectiva	normal		
Total arbres unitat d'actuació	2237,8		2238
Dominats de C.D no inventariables	abundants		
Àrea basimètrica	40,7		41
Fracció de cabuda coberta	30,0		30
Repartiment	homogeni		claps
Bosc regular/irregular/semirregular	coetània		irregular
Edat(bosc regular rang 90%peus)			
Alçada	mitjana	10,3	
	dominant	11,0	
Capçada	equilibrada		—
Diàmetre mig	27,8		—
Aspecte canó	bo		—
Estat fitosanitari	bo		—
Regeneració:	bo		—
			—
Possibilitat(m3/ha/any):	5,7		5,70
Possibilitat unitat (m3/any)	19,1		19,10
Qualitat (I, II, III, IV, V)			
Índex de hart-Becking (%)		—	—
Volum per hectàrea	152,9		153
Volum UA	total	512,2	512
	en classes diamètriques 10-15	5,7	6
	en classes diamètriques 20-25	24,8	25
	en cd superiors	122,3	122
Biomassa (Tn/ha)	148,2		148
Carboni fixat (Tn/ha)	75,0		75
Biomassa total (Tn)	496,5		496
Carboni fixat total	251,3		251

Pollancredes amb roja (*Rubia tinctoria*); no existeix vegetació llenyosa densa. Vegetació rudelal associada.

**FAUNA**

Xot, picot verd, oriol,...És interessant mantenir les xoperes, especialment les xoperes amb fusta morta que és on el picot garser petit fa el niu. Aquesta au està actualment en expansió per la zona. Mantenir, doncs, la xopera tal qual i deixar envellir els arbres pot ser una bona mesura de conservació.

El llistat de fauna que s'adjunta intenta reflectir les espècies més representatives de la zona, algunes de les quals són migrants i passen només part de l'any a la zona. Cap de les espècies citades està amenaçada i totes elles tenen algun tipus de protecció (fringílids, rapinyaires, còrbids i mamífers) excepte les cinegètiques (en negreta) que estan regulades per l'Ordre que regula les espècies cinegètiques

**ALTRES DADES I ESPÈCIES SECUNDÀRIES****TAULA DE DANYS**

Tipus	Agent	Afectació	Observacions
-------	-------	-----------	--------------

No s'ha detectat presència de danys importants a la massa ordenada..

**DADES INVENTARIALS**

Populus alba

Classe diametral	Total	10	15	20	25	30	35	40	45
Densitat real (peus/ha)	669	0	127	191	32	64	191	64	0
Existències (m3/ha)	152,886	0	5,715	19,1	5,728	18	78,119	26,176	0
Àrea basal (m2/ha)	40,758333	0	2,244	6,0005	1,5708	4,52	18,3764	8,0425	0



**FITXA DESCRIPTIVA D'UNITAT D'ACTUACIÓ**

**Unitat d'actuació:** **13**

<b>Finca:</b>	Turons, Torres de Sanui, Canera, Comajuncosa, Pla de Montsó			
<b>Superfície ordenada:</b>	62,75 ha	<b>Fracció de cabuda %</b>	0	
<b>Superfície arbrada:</b>	0 ha	<b>Composició</b>	0	
<b>Superfície forestal:</b>	42,75 ha	<b>Distribució espacial</b>	0	

Espècies principals					TOTALS
<b>Composició %</b>					
<b>Densitat peus/ha normal/excessiva/defectiva</b>					
<b>Total arbres unitat d'actuació</b>					
<b>Dominats de C.D no inventariables</b>					
<b>Àrea basimètrica</b>					
<b>Fracció de cabuda coberta</b>					
<b>Repartiment</b>					
<b>Bosc regular/irregular/semirregular</b>					
<b>Edat(bosc regular rang 90%peus)</b>					
<b>Alçada</b>	mitjana				
	dominant				
<b>Capçada</b>					
<b>Diàmetre mig</b>					
<b>Aspecte canó</b>					
<b>Estat fitosanitari</b>					
<b>Regeneració:</b>					
<b>Possibilitat(m3/ha/any):</b>					
<b>Possibilitat unitat (m3/any)</b>					
<b>Qualitat (I, II, III, IV, V)</b>					
<b>Índex de hart-Becking (%)</b>					
<b>Volum per hectàrea</b>					
<b>Volum UA</b>	total				
	en classes diamètriques 10-15				
	en classes diamètriques 20-25				
	en cd superiors				
<b>Biomassa (Tn/ha)</b>					
<b>Carboni fixat (Tn/ha)</b>					
<b>Biomassa total (Tn)</b>					
<b>Carboni fixat total</b>					

La vegetació està formada per matollars amb dominància de siscal (*Salsola vermiculata*) o salat blanc (*Atriplex halimus*), arbutos i mates adaptades a sòls secs i un xic salins, amb diverses plantes anulas acompanyants. Inclou des de matollars tancats fins a herbassars emmatats. En els indrets més salins, hi pot dominar el siscall i la botja pudent o bé el salat blanc. En ambients ruderals s'hi fan poblaments de barrella terrera, molt pobres florísticament.

Les espècies arbustives presents en la majoria de les finques són: *Salsola vermiculata* (siscall), *Artemisia* herba-alta(botja pudent), *Kochia prostrata* (barrella terrera), *Atriplex halimus* (salat blanc), *Camphorosma monspeliaca* (camorada), *Peganum harmala* (harmalà), *Marrubium alysson* (herba de la



**FITXA DESCRIPTIVA D'UNITAT D'ACTUACIÓ**

**Unitat d'actuació: 14**

<b>Finca:</b>	<b>El Vilot</b>	
<b>Superfície ordenada:</b>	3,74	ha
<b>Superfície arbrada:</b>	3,74	ha
<b>Superfície forestal:</b>	3,74	ha

<b>Pi blanc</b>		
<b>Fracció de cabuda %</b>	95	
<b>Composició</b>	100	
<b>Distribució espacial</b>	Disseminada en claps aïllats	

<b>Espècies principals</b>	<b>Pi blanc</b>		<b>TOTALS</b>
<b>Composició %</b>	100,0		
<b>Densitat peus/ha</b>	668		668
<b>normal/excessiva/defectiva</b>		excessiva	
<b>Total arbres unitat d'actuació</b>	2498,3		2498
<b>Dominats de C.D no inventariables</b>		abundants	
<b>Àrea basimètrica</b>	28,0		28
<b>Fracció de cabuda coberta</b>	95,0		95
<b>Repartiment</b>		a claps	claps
<b>Bosc regular/irregular/semirregular</b>		regular	irregular
<b>Edat(bosc regular rang 90%peus)</b>			
<b>Alçada</b>			
	mitjana	9,0	
	dominant	10,0	
<b>Capçada</b>		equilibrada	
<b>Diàmetre mig</b>	23,1		
<b>Aspecte canó</b>	regular		
<b>Estat fitosanitari</b>	Regular		
<b>Regeneració:</b>	nul.la		
<b>Possibilitat(m3/ha/any):</b>	3,0		3,00
<b>Possibilitat unitat (m3/any)</b>	11,2		11,22
<b>Qualitat (I, II, III, IV, V)</b>			
<b>Índex de hart-Becking (%)</b>		-	-
<b>Volum per hectàrea</b>	100,3		100
<b>Volum UA total</b>	375,2		375
<b>en classes diamètriques 10-15</b>	7,2		7
<b>en classes diamètriques 20-25</b>	53,3		53
<b>en cd superiors</b>	39,9		40
<b>Biomassa (Tn/ha)</b>	87,5		88
<b>Carboni fixat (Tn/ha)</b>	44,0		44
<b>Biomassa total (Tn)</b>	327,3		327
<b>Carboni fixat total</b>	164,6		165

El sotabosc es abundant i divers en espècies arbustives de tipus ornamental, abunden les lianes i herbàcies.

**FAUNA**

Pardal comú, pinsà, gafarró, corb, tòrtora, **tudó**, garsa, fagina, **senglar, conill, llebre**, teixó, guineu, escurçó, serp verda, llagardaix verd, ...

El llistat de fauna que s'adjunta intenta reflectir les espècies més representatives de la zona, algunes de les quals són migrants i passen només part de l'any a la zona. Cap de les espècies citades està amenaçada i totes elles tenen algun tipus de protecció (fringílids, rapinyaires, còrbids i mamífers) excepte les cinegètiques (en negreta) que estan regulades per l'Ordre que regula les espècies cinegètiques

**ALTRES DADES I ESPÈCIES SECUNDÀRIES**

**TAULA DE DANYS**

Tipus	Agent	Afectació	Observacions
-------	-------	-----------	--------------

Hi ha presència d'arbres morts en punts determinats del Parc, on les condicions de sòl juntament amb altres agents han causat la mort del individu

**DADES INVENTARIALS**

pi blanc

Classe diametral	Total	10	15	20	25	30	35	40	45
Densitat real (peus/ha)	668	0	159	191	191	95	32	0	0
Existències (m3/ha)	100,322	0	7,155	19,1	34,189	26,8	13,088	0	0
Àrea basal (m2/ha)	27,979875	0	2,81	6,0005	9,3757	6,72	3,078768	0	0

**FITXA DESCRIPTIVA D'UNITAT D'ACTUACIÓ**

**Unitat d'actuació: 15**

<b>Finca:</b>	<b>Moredilla</b>		<b>Pi blanc</b>		
<b>Superfície ordenada:</b>	18,15	ha	<b>Fracció de cabuda %</b>	0	
<b>Superfície arbrada:</b>	0	ha	<b>Composició</b>	0	
<b>Superfície forestal:</b>	17,52	ha	<b>Distribució espacial</b>		

<b>Espècies principals</b>				<b>TOTALS</b>
<b>Composició %</b>				
<b>Densitat peus/ha normal/excessiva/defectiva</b>				
<b>Total arbres unitat d'actuació</b>				
<b>Dominats de C.D no inventariables</b>				
<b>Àrea basimètrica</b>				
<b>Fracció de cabuda coberta</b>				
<b>Repartiment</b>				
<b>Bosc regular/irregular/semirregular</b>				
<b>Edat(bosc regular rang 90%peus)</b>				
<b>Alçada</b>	mitjana			
	dominant			
<b>Capçada</b>				
<b>Diàmetre mig</b>				
<b>Aspecte canó</b>				
<b>Estat fitosanitari</b>				
<b>Regeneració:</b>				
<b>Possibilitat(m3/ha/any):</b>				
<b>Possibilitat unitat (m3/any)</b>				
<b>Qualitat (I, II, III, IV, V)</b>				
<b>Índex de hart-Becking (%)</b>				
<b>Volum per hectàrea</b>				
<b>Volum UA total</b>				
en classes diamètriques 10-15				
en classes diamètriques 20-25				
en cd superiors				
<b>Biomassa (Tn/ha)</b>				
<b>Carboni fixat (Tn/ha)</b>				
<b>Biomassa total (Tn)</b>				
<b>Carboni fixat total</b>				

La vegetació està formada per matollars amb dominància de siscal (*Salsola vermiculata*) o salat blanc (*Atriplex halimus*), arbutos i mates adaptades a sòls secs i un xic salins, amb diverses plantes anulas acompanyants. Inclou des de matollars tancats fins a herbassars emmatats. En els indrets més salins, hi pot dominar el siscall i la botja pudent o bé el salat blanc. En ambients ruderals s'hi fan poblaments de barrella terrera, molt pobres florísticament.

