

# TAULA D'AVALUACIÓ DE RISC DE L'ARBRAT

ID Arbre	Costat	Espècie	Perímetre	Alçària	Diàmetre	Vitalitat	Vegetació	Càrrega	Excentricitat	Palanca	Alteracions																Risc				Actuacions																								
											Base			Tronc			Creu			Capçada			Gravetat	Defectes i observacions	Fractura	Caiguda	Diana	Accident	Mantenir	Abatre	Podar	Preveure																							
1	S	<i>Pinus halepensis</i>	210	17	8	N	B	3	2	3	X	X			X	X			X	X													X	X			2	codominancia, bifurca a un metre				3	2	5	3	1									
3	S	<i>Pinus halepensis</i>	161	15	6	N	B	3	2	3	X	X			X				X	X			X	X			2	creu amb branca tallada				3	2	5	3	1																			
4	S	<i>Pinus halepensis</i>	141	15	7	N	B	3	3	3	X	X			X	X			X	X	X		X	X	X		3	dos reiterats, un molt desequilibrat				4	2	5	4		1																		
5	S	<i>Pinus halepensis</i>	160	14	6	N	B	3	2	3	X	X			X	X			X	X			X	X			2	capçada amb dos reiterats				3	2	5	3	1																			
6	S	<i>Pinus halepensis</i>	149	15	5	N	B	3	1	2	X	X			X	X			X	X			X	X			2	capçada redreçada				2	2	5	2	1																			
7	S	<i>Pinus halepensis</i>	157	11	8	B	B	3	3	3	X				X	X			X	X	X		X	X	X		3	capçada desequilibrada				4	2	5	4		1																		
8	S	<i>Pinus halepensis</i>	133	12	5	N	B	3	2	3	X				X				X				X	X			2	tronc amb curvatura				3	2	5	3	1																			
9	S	<i>Pinus halepensis</i>	155	14	5	N	B	3	2	3	X				X				X	X			X	X			2	capçada lleugerament desequilibrada				3	2	5	3	1																			
10	S	<i>Pinus halepensis</i>	85	13	2	B	B	2	1	3	X				X				X				X	X			2	capçada amb un reiterat				2	2	5	2	1		1																	
11	S	<i>Pinus halepensis</i>	129	14	7	N	B	3	2	3	X	X			X				X	X			X	X	X		3	capçada amb fisures i esqueixades				4	2	5	4		1																		
12	S	<i>Pinus halepensis</i>	39	6	3	N	N	1	1	1	X				X				X				X				1	nova plantació				1	1	5	1	1																			
13	S	<i>Pinus halepensis</i>	146	13	6	N	B	3	2	3	X	X			X				X				X	X	X		3	capçada desequilibrada+torsió				4	2	5	4		1																		
14	S	<i>Pinus halepensis</i>	137	14	5	N	B	3	2	3	X	X			X				X				X	X	X		3	capçada desequilibrada+torsió				4	2	5	4		1																		
15	S	<i>Pinus halepensis</i>	137	16	5	N	B	3	2	3	X	X			X	X			X	X			X	X			2	tronc amb curvatura i torsió				3	2	5	3	1																			
16	S	<i>Pinus halepensis</i>	62	6	4	N	N	1	1	1	X				X				X				X				1	nova plantació				1	1	5	1	1																			
17	S	<i>Pinus halepensis</i>	163	12	6	N	B	3	2	3	X	X			X	X			X	X			X	X			2	aixecament paviment+ tronc inclinat				3	2	5	3	1																			
18	S	<i>Pinus halepensis</i>	132	15	4	N	B	3	2	3	X	X			X	X			X	X			X	X	X		3	tronc inclinat+capçada desestructurada				4	2	5	4		1																		
19	S	<i>Pinus halepensis</i>	164	15	5	B	B	3	2	3	X	X			X	X			X	X			X	X	X		3	tronc curvatura+decaïment				4	2	5	4		1																		
20	S	<i>Pinus pinea</i>	21	2	1	B	B	1	1	1	X				X				X				X				1	nova plantació+ vitalitat baixa				1	1	5	1	1		1																	
21	S	<i>Pinus pinea</i>	22	3	1	N	B	1	1	1	X				X				X				X				1	nova plantació				1	1	5	1	1																			
22	S	<i>Pinus pinea</i>	37	4	1	N	B	1	1	1	X				X				X				X				1	nova plantació				1	1	5	1	1																			
23	S	<i>Pinus pinea</i>	83	5	4	N	N	1	1	1	X				X				X				X				1	nova plantació				1	1	5	1	1																			
24	S	<i>Pinus pinea</i>	70	6	5	N	N	1	1	1	X				X				X				X				1	nova plantació				1	1	5	1	1																			
25	S	<i>Pinus pinea</i>	44	6	2	N	N	1	1	1	X				X				X				X				1	nova plantació				1	1	5	1	1																			
26	S	<i>Pinus halepensis</i>	115	14	4	N	B	2	3	3	X	X			X	X			X	X			X	X			2	tronc amb ziga-zaga				3	2	5	3	1																			
27	S	<i>Pinus pinea</i>	60	6	2	N	N	1	1	1	X	X			X				X				X				2	tela metàl·lica del pa de terra				1	2	5	2	1																			
28	S	<i>Pinus halepensis</i>	181	17	9	N	B	3	2	3	X	X			X	X			X	X			X	X			2	tronc curvatura+codominancia				3	2	5	3	1																			
29	S	<i>Pinus halepensis</i>	193	19	7	N	B	3	2	3	X	X			X	X			X	X			X	X			2	contacte vorada+codominancia				3	2	5	3	1																			
30	S	<i>Pinus halepensis</i>	37	6	2	N	N	1	1	1	X				X				X				X				1	nova plantació				1	1	5	1	1																			
31	S	<i>Pinus pinea</i>	61	5	3	N	N	1	1	1	X	X			X				X				X				2	nova plantació+reixeta del pa de terra				1	2	5	2	1																			
32	S	<i>Pinus halepensis</i>	184	16	8	N	B	3	2	3	X	X			X	X			X	X			X	X			2	contacte vorada+lleugera inclinació				3	2	5	3	1																			
31	RESUM COSTAT SENARS																																																			24	7		2

# TAULA D'AVALUACIÓ DE RISC DE L'ARBRAT

ID Arbre	Costat	Espècie	Perímetre	Alçària	Diàmetre	Vitalitat	Vegetació	Càrrega	Excentricitat	Palanca	Alteracions												Gravat	Defectes i observacions	Risc				Actuacions							
											Base			Tronc			Creu			Capçada					Fractura	Caiguda	Diana	Accident	Mantenir	Abatre	Podar	Preveure				
1	P	<i>Pinus pinea</i>	105	7	5	N	N	2	1	1	X	X			X				X	X			X				2	arrels espiralades+codominàcia	2	2	5	2	1			
2	P	<i>Pinus pinea</i>	87	5	3	N	N	1	2	1	X	X			X	X			X	X			X	X			2	restes reixeta+manca un braç	2	2	5	2	1			
3	P	<i>Pinus halepensis</i>	175	15	7	N	B	3	3	3	X	X	X		X	X	X		X	X			X	X	X		3	aixecament pv + desestructurat	4	3	5	4		1		
4	P	<i>Pinus halepensis</i>	151	14	6	N	B	3	3	3	X	X			X	X	X		X	X			X	X	X		3	torsió + desestructurat	4	2	5	4		1		
5	P	<i>Pinus halepensis</i>	82	6	5	N	N	1	2	2	X				X				X	X			X	X	X		3	capçada desestructurada	3	1	5	3	1		1	
6	P	<i>Pinus halepensis</i>	95	5	4	N	N	1	2	2	X				X				X	X			X	X	X		3	capçada desestructurada	3	1	5	3	1		1	
7	P	<i>Pinus halepensis</i>	129	12	4	N	B	2	3	3	X				X				X	X			X	X	X		3	capçada desestructurada	4	2	5	4		1		
8	P	<i>Pinus halepensis</i>	121	11	4	N	B	2	3	3	X				X				X	X			X	X	X		3	capçada desestructurada	4	2	5	4		1		
9	P	<i>Pinus halepensis</i>	77	10	2	B	B	2	2	3	X				X				X	X			X	X			2	baixa vgt. + cp desestructurada	2	1	5	2	1			1
10	P	<i>Pinus halepensis</i>	75	11	3	B	B	2	3	3	X				X				X	X			X	X	X		3	tot desestructurat	4	2	5	4		1		
11	P	<i>Pinus halepensis</i>	122	14	5	N	B	3	3	3	X				X				X	X			X	X	X		3	capçada desestructurada	4	2	5	4		1		
12	P	<i>Pinus halepensis</i>	115	13	5	N	B	3	3	2	X				X	X			X	X			X	X	X		3	tronc alterat + cp desestructurada	4	2	5	4		1		
13	P	<i>Pinus halepensis</i>	136	14	5	N	B	3	3	2	X				X	X			X	X			X	X	X		3	tronc alterat + cp desestructurada	4	2	5	4		1		
14	P	<i>Pinus halepensis</i>	90	5	4	N	N	1	2	2	X				X				X	X			X	X	X		3	capçada desestructurada	3	1	5	3	1		1	
15	P	<i>Pinus halepensis</i>	135	10	4	N	B	2	2	2	X	X			X	X			X	X			X	X	X		3	cr branca tallada+ cp desestructurada	3	2	5	3	1			1
16	P	<i>Pinus halepensis</i>	126	9	5	N	B	2	3	2	X	X			X				X	X			X	X	X	X	4	cp desestructurada+esqueixada	4	2	5	4		1		
17	P	<i>Pinus halepensis</i>	160	10	5	N	B	2	2	2	X	X			X	X			X	X			X	X	X		3	bifurca a un m+cp desestructurada	3	2	5	3	1			1
18	P	<i>Pinus halepensis</i>	181	11	5	N	B	2	3	2	X	X			X	X			X	X			X	X	X		3	capçada desestructurada	3	2	5	3	1			1
19	P	<i>Pinus halepensis</i>	157	9	5	N	B	2	3	2	X	X			X				X	X			X	X	X		3	capçada desestructurada	3	2	5	3	1			1
20	P	<i>Pinus halepensis</i>	106	10	2	N	B	2	2	3	X				X				X	X			X	X	X		3	capçada amb un únic reiterat	3	2	5	3	1			1
21	P	<i>Pinus halepensis</i>	119	10	4	N	B	2	2	3	X				X				X	X			X	X	X		3	capçada desestructurada	3	2	5	3	1			1
23	P	<i>Pinus pinea</i>	21	3	1	B	B	1	1	1	X				X				X				X	X			2	nova plantació+ manca l'ull	2	1	5	2	1			1
24	P	<i>Pinus pinea</i>	42	5	2	N	N	1	1	1	X				X				X				X	X			2	nova plantació	2	1	5	2	1			
25	P	<i>Pinus halepensis</i>	99	10	4	N	N	2	3	2	X				X	X			X	X			X	X			2	tronc inclinat + cp lleugerament dst.	2	1	5	2	1			
26	P	<i>Pinus pinea</i>	32	4	1	B	B	1	1	1	X				X				X				X	X			2	nova plantació + desequilibri capçada	2	1	5	2	1			1
27	P	<i>Pinus pinea</i>	76	5	4	B	N	1	1	1	X				X				X				X				1	nova plantació	1	1	5	1	1			
28	P	<i>Pinus halepensis</i>	136	14	4	N	B	3	2	3	X	X			X	X			X	X			X	X	X		3	estructura anòmala	4	2	5	4		1		
29	P	<i>Pinus halepensis</i>	97	14	3	N	B	2	3	3	X	X			X				X	X			X	X	X		3	capçada desestructurada	4	2	5	4		1		
31	P	<i>Pinus halepensis</i>	145	13	5	N	B	3	2	3	X	X			X				X	X			X	X	X		3	capçada desestructurada	4	2	5	4		1		
32	P	<i>Pinus halepensis</i>	122	12	5	N	N	2	2	2	X				X	X			X				X	X			2	tronc amb curvatura	2	1	5	2	1			
33	P	<i>Pinus halepensis</i>	139	15	4	N	N	3	2	2	X				X	X			X				X	X	X		3	tronc curvatura+ capçada anòmala	3	1	5	3	1			1
34	P	<i>Pinus halepensis</i>	59	4	6	N	B	1	2	2	X				X	X			X				X	X	X		3	totalment desestructurat	3	1	5	3	1			1
35	P	<i>Pinus pinea</i>	47	4	3	B	N	1	1	1	X				X				X				X				1	nova plantació	1	1	5	1	1			
36	P	<i>Pinus halepensis</i>	95	5	2	B	N	1	2	1	X				X	X			X	X			X	X			2	totalment desestructurat	2	1	5	2	1			1

## TAULA D'AVALUACIÓ DE RISC DE L'ARBRAT

ID Arbre	Costat	Espècie	Perímetre	Alçària	Diàmetre	Vitalitat	Vegetació	Càrrega	Excentricita	Palanca	Alteracions												Gravetat	Defectes i observacions	Risc				Actuacions				
											Base			Tronc			Creu			Capçada					Fractura	Caiguda	Diana	Accident	Maintenir	Abatre	Podar	Preveure	
37	P	<i>Pinus halepensis</i>	138	15	4	N	B	3	2	3	X	X			X	X			X	X	X	3	ferida de antiga branca esqueixada	4	2	5	4		1				
38	P	<i>Pinus pinea</i>	24	3	1	N	N	1	1	1	X				X				X			1	nova plantació	1	1	5	1	1					
39	P	<i>Pinus pinea</i>	80	5	4	N	N	1	1	1	X				X				X			1	nova plantació	1	1	5	1	1					
40	P	<i>Pinus pinea</i>	150	12	8	N	N	3	2	2	X			X	X			X	X			2	capçada lleugerament desequilibrada	2	1	5	2	1		1			
<b>38</b>	<b>RESUM COSTAT PARELL</b>																					<b>25</b>	<b>13</b>	<b>4</b>	<b>12</b>								
	<b>ESCOLA</b>																																
1	E	<i>Pinus halepensis</i>	178	14	8	N	N	3	2	3	X	X	X		X	X		X	X		3	caiguda primària+cap. desequilibrada	3	4	5	4	1		1	1			
2	E	<i>Pinus halepensis</i>	161	13	6	N	N	3	2	3	X	X		X	X		X	X		X	X	2	coll en contacte escocell	3	2	5	3	1				1	
<b>2</b>	<b>RESUM ESCOLA</b>																					<b>2</b>			<b>1</b>	<b>2</b>							