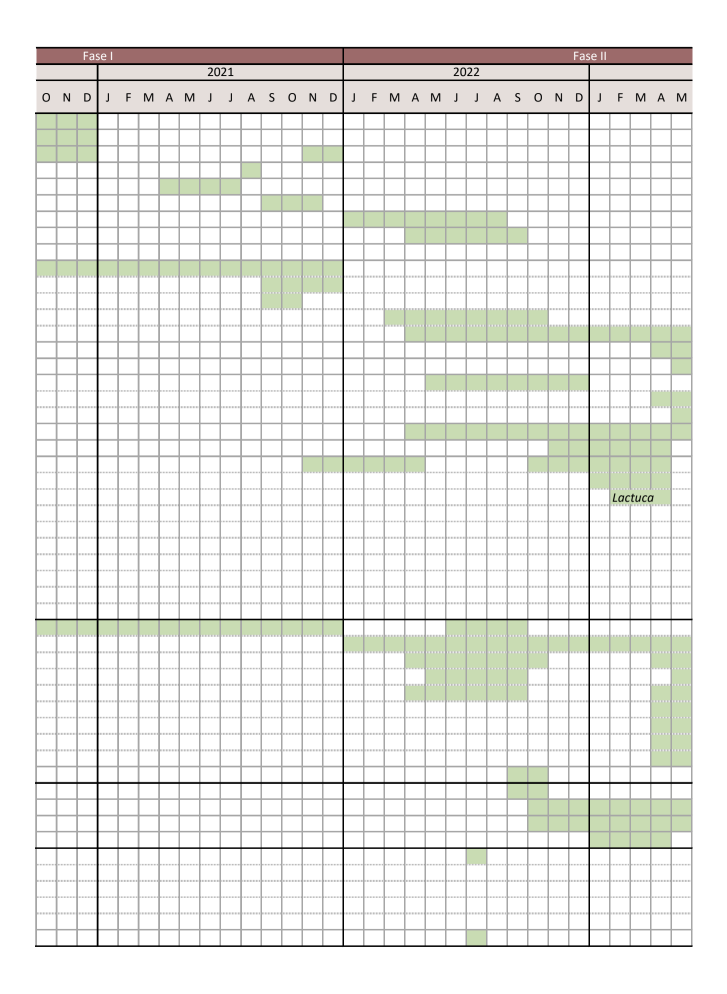
							_	20	20		
Ação	Tarefa	Área de	J	F	NΛ	Δ	М		J	Α	S
		intervenção	ľ		IVI	_ ^	IVI	٠,	,		
C4.1	Colocação passadiço amovível	1	L		L						Ш
	Construção de abrigo amovível	1	L							Ш	Ш
	Colocação de cancelas	2									Ш
		1	L	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>			Ш
	Preparação acesso principal	1			H					Ш	Ш
	Remoção de resíduos	2	_				-	L			Ш
	Aumento de retenção de água	1, 2	L	-	H	-	-	<u> </u>			Ш
	Reparação caminho de acesso	7								Ш	Н
	Criação de servidão	8								\vdash	
	Erradicação criptoméria	1									
		9									
		7									
		2									
	F di ~	4	\vdash	-	\vdash	-	-	H		\vdash	Н
	Erradicação criptoméria e acácia	5		-		-		H			Н
	Erradicação eucaliptos	10								Н	Н
	Corte matas de produção de criptoméria	9					ļ				
		2									
	Restauro turfeiras	4								Н	Н
		2									Н
	Transplante tufos <i>Isoëtes azorica</i>	2									Н
	Plantação / sementeira direta de flora nativa	2					ļ				
		6, 7			ļ		ļ				
		11									
		4					ļ				
		5 6									
		9, 10									
		9, 10									ļ
		3			ļ						
		8									
C8.1	Controlo de flora invasora	1								\vdash	
C0.1	Controlo de nora invasora	2									
		6									
		7, 8			-						
		11									
		9			ļ						
		5			ļ		ļ		ļ		
		3, 4									
		10									
	Ensaio remoção EEI da lagoa	2								\vdash	Н
C8.2	Avaliação da abundância de lagostim na lagoa	2								Н	Н
CO.2	Controlo de fauna invasora	2								Н	Н
	Vedação plantações herbáceas	7								\vdash	Н
	vedação plantações herbaceas	6								Н	Н
D5.1	Monitorização sobrevivência/crescimento plantações	2								Н	Н
		6, 7	ļ	l	1	1	l				
		4, 5, 9-11		·	l		ļ				
		3	ļ	l	1	1	l				
		8		·	l		ļ				
	Levantamento drone	1-11	\vdash		\vdash		\vdash			\vdash	\vdash
	1-0-aamento arone		1	1	1	1		_		ш	-

								20	20		
۸۵۵۵	Tarefa	Área de	L	Г	М	۸	Ν./Ι			Α	S
Ação	Tarera	intervenção	J	г	IVI	А	IVI	J	J	А	3
C3.2/	Recolha de sementes:										
C4.1	Ammi trifoliatum	5, 7									
	Angelica lignescens	1, 2, 6, 7									
	Calluna vulgaris	1, 2, 6, 9, 10									
	Erica azorica	2, 4, 6, 8, 9									
	Frangula azorica	2, 9									
	Euphorbia stygiana	5, 7									
	llex perado subsp. azorica	2-6, 8, 9									
	Juniperus brevifolia	1, 3, 4, 6, 8-10									
	Lactuca watsoniana	5, 6, 7, 11									
	Laurus azorica	2, 4-6, 8-10									
	Morella faya	2, 6, 10									
	Myrsine retusa	2, 4, 6, 10									
	Picconia azorica	4, 6									
	Prunus azorica	2-4, 6									
	Rumex azoricus	6, 7									
	Scabiosa nitens	7									
	Vaccinium cylindraceum	1, 4, 6									
	Viburnum treleasei	4, 6, 10									
	Recolha de frondes:										
	Culcita macrocarpa	3									
	Dryopteris sp.	3	I								
	Selaginella kraussiana	3	I								
	Woodwardia radicans	3									

x: indica a melhor altura para a recolha de sementes

Áreas de intervenção:

- 1 Turfeira da Lomba
- 2 Lagoa do Negro
- 3 Ribeira dos Gatos
- 4 Biscoito da Ferraria
- 5 Vale da Vinagreira
- 6 Furnas do Enxofre
- 7 Rocha do Juncal
- 8 Terra Brava
- 9 Quinta da Madalena
- 10 Pico Alto e Tamujal 3
- 11 Pico Alto e Tamujal 2, 4-7



		Fa	se I																							Fas	se II				
								20	21											20)22										
0	N	D	J	F	М	Α	М	J	J	Α	S	0	N	D	J	F	М	Α	М	J	J	Α	S	0	N	D	J	F	М	Α	М
			L																				Х				_				
																							X								
																					Х										
					ļ																										
		ļ											ļ												Х						
		ļ					ļ												ļ									ļ			
		ļ																													
																						Х									
															Par	a os	fet	os, a	a me	elho	r alt	ura	de	reco	lha	de f	ron	des	com	esp	poro
		ļ			ļ	ļ	ļ						ļ	ļ																	
		ļ			ļ	ļ	ļ				ļ		ļ																		

																		Fas	e III												
20	23											20	24											20	25						
J	J	Α	S	0	Ν	D	J	F	M	Α	М	J	J	Α	S	0	N	D	J	F	М	Α	M	J	J	Α	S	0	N	D	J
H		H		H	H	\vdash																									
L					L																										
H																															
-				H	H		áre	as c	omp	olen	nent	are	<u> </u>																		
				H	H	H						_				_	_						_	_		_		_	_		
																							_	_		_		_	_		
																														\vdash	
																					e Fr										
																IIIC	. U c	JIISP	lam	le di	e Fr	urigi		1201	ica 						
												<u> </u>											<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>					
ļ		ļ		ļ	ļ	<u></u>		ļ					ļ		ļ	ļ		ļ		ļ		ļ						ļ			

																		Fas	e III												
2023	3											20	24											20	25						
J.	J ,	Α	S	0	N	D	J	F	М	Α	М	J	J	Α	S	0	N	D	J	F	М	Α	М	J	J	Α	S	0	N	D	J
	\top		Х																												
			X																												
	х																														
					Х																										
		Х																													
										_																					
s mad							rifica	ada	no d	am	po.																				

										Fas	e IV											
				20	26											20	27					
F	М	Α	М	J	J	Α	S	0	N	D	J	F	М	Α	М	J	J	Α	S	0	N	D
H				H	H	H				H												
H																						
H																						
				ļ			ļ									ļ						
						_																

										Fas	e IV											
				20	26											20	27					
F	М	Α	М	J	J	Α	S	0	N	D	J	F	М	Α	М	J	J	Α	S	0	N	D
	Т																					
			ļ		ļ							ļ										
					ļ																	
			ļ		ļ																	
					ļ																	
					ļ			ļ												ļ		
					ļ			ļ												ļ		
					ļ	ļ																
		ļ	ļ		ļ																	
		ļ	ļ		ļ	ļ		ļ	ļ	ļ				ļ	ļ	ļ	ļ		ļ	ļ		