

Programa de gestão e intervenção de reconversão e valorização

UI	Área (ha)	Arborização / re-arborização			Plano de Intervenções culturais e de manutenção				Programa de Cortes			Gestão de recursos não lenhosos				
		Ano	Tipologia	Tipo de instalação (regeneração natural, sementeira, plantação)	Área (ha)	Ano	Tipologia	Natureza da intervenção (ex limpezas, podas, adensamentos, desramação, controle matos e invasoras)	Área (ha)	Calendarização (tipologia e periodicidade)	Tipo de corte (final ou cultural)	Área (ha)	Ano	Calendarização (tipologia e periodicidade)	Natureza da intervenção	Área
UI_001	54,15	2024/2025	RECONVERSÃO Aproveita.Reg.Natural Azinheira sem adensamento: Declive=>25% Limpeza de matos c/ corta matos;Poda de formação DensP_ha=200	Regeneração natural	54,15	2026/2046 seguintes de (2 em 2 anos)	RECONVERSÃO Aproveita.Reg.Natural Azinheira sem adensamento: Declive=>25%	Limpeza de matos c/ corta matos	54,15	Não aplicável				Não aplicável		
UI_002	17,35	2024/2025	RECONVERSÃO Aproveita.Reg.Natural Azinheira sem adensamento: Declive<25% Limpeza de matos c/ corta matos;Poda de formação DensP_ha=200	Regeneração natural	17,35	2026/2046 seguintes de (2 em 2 anos)	RECONVERSÃO Aproveita.Reg.Natural Azinheira sem adensamento: Declive<25%	Limpeza de matos c/ corta matos	17,35	Não aplicável				Não aplicável		
UI_003	2,94					2025/2046 seguintes de (2 em 2 anos)	VALORIZAÇÃO Beneficiação de castanheiro bravo_seleção de varas	Desmatação(Máquina pesada (190 cv)); Poda de formação DensP_ha=450	2,94	Não aplicável				Não aplicável		
UI_004	5,79					2025/2046 seguintes de (2 em 2 anos)	VALORIZAÇÃO Beneficiação de pinheiro manso	Desmatação(Máquina pesada (190 cv)); Poda de formação DensP_ha=450	5,79	Não aplicável				Não aplicável		
UI_005	40,61					2025/2046 seguintes de (2 em 2 anos)	RECONVERSÃO Beneficiação de zimbros	Controlo da vegetação espontânea através de meios mecânicos e motomanuais; Desrama	40,61	Não aplicável				Não aplicável		
UI_006	295,17					2025/2046 seguintes de (2 em 2 anos)	RECONVERSÃO Beneficiação de sobreiros	Desmatação(Máquina pesada (190 cv)); Poda de formação DensP_ha=200; Fertilização e Adensamento	295,17	Não aplicável				Não aplicável		
UI_007	164,14					2025/2046 seguintes de (2 em 2 anos)	VALORIZAÇÃO Beneficiação de sobreiros	Desmatação(Máquina pesada (190 cv)); Poda de formação DensP_ha=200; Fertilização e Adensamento	164,14	Não aplicável				Não aplicável		
UI_008	53,87		RECONVERSÃO Aproveita Reg. Natural Sobreiro com adensamento: Declive=>25% Desmatação(Máquina pesada (190 cv)); Poda de formação DensP_ha=200; Fertilização e Adensamento	Regeneração natural	53,87	2025/2046 seguintes de (2 em 2 anos)	RECONVERSÃO Aproveita Reg. Natural Sobreiro com adensamento: Declive=>25%	Desmatação(Máquina pesada (190 cv)); Poda de formação de fustes	53,87	Não aplicável				Não aplicável		

UI_009	45,15		RECONVERSÃO Aproveita. Reg. Natural Sobreiro com adensamento: Declive<25% Desmatação(Máquina pesada (190 cv)); Poda de formação DensP_ha=200; Fertilização e Adensamento	Regeneração natural	45,15	2025/2046 (2 em 2 anos)	RECONVERSÃO Aproveita. Reg. Natural Sobreiro com adensamento: Declive<25%	Desmatação(Máquina pesada (190 cv)); Poda de formação de fustes	45,15	Não aplicável						Não aplicável
UI_010	3,43					2025/2046 seguintes de (2 em 2 anos)	RECONVERSÃO Beneficiação de sobreiros, adensamento e corte cupressus	Controlo da vegetação espontânea através de meios mecânicos e motomanuais; abate de resinosas e estilha; Poda dos sobreiros	3,43	Não aplicável						Não aplicável
UI_011	0,27	2024	RECONVERSÃO Gradagem de vegetação pouco desenvolvida com: Ripagem/subsolagem e Vala e Câmoro(declive < 25%);Plantação/Sementeira Folhosas: Freixo DensP_ha=950	Plantação	0,27	2025/2046 seguintes de (2 em 2 anos)	RECONVERSÃO Plantação de freixos	Controlo da vegetação espontânea através de meios mecânicos e motomanuais; Retanchar	0,27	Não aplicável						Não aplicável
UI_012	1,22	2024	RECONVERSÃO Gradagem de vegetação pouco desenvolvida com: Ripagem/subsolagem e Vala e Câmoro(declive < 25%); Plantação de Resinosas: Pinheiro manso (Pinus pinea) DensP_ha=850	Plantação	1,22	2025/2046 seguintes de (2 em 2 anos)	RECONVERSÃO Plantação de pinheiro manso	Controlo da vegetação espontânea através de meios mecânicos e motomanuais; Retanchar	1,22	Não aplicável						Não aplicável
UI_013	0,66	2024	RECONVERSÃO Gradagem de vegetação pouco desenvolvida com: Ripagem/subsolagem e Vala e Câmoro(declive > 25%); Plantação de Folhosas: Plantação Sobreiro DensP_ha=450	Plantação	0,66	2025/2046 seguintes de (2 em 2 anos)	RECONVERSÃO Instalação de sobreiros (decl =>25%)	Controlo da vegetação espontânea através de meios mecânicos e motomanuais; Retanchar	0,66	Não aplicável						Não aplicável
UI_014	71,22	2024/2025	RECONVERSÃO Gradagem de vegetação pouco desenvolvida com: Ripagem/subsolagem e Vala e Câmoro(declive < 25%);Plantação de Folhosas: Plantação Sobreiro DensP_ha=450	Plantação	71,22	2025/2046 seguintes de (2 em 2 anos)	RECONVERSÃO Instalação de sobreiros (decl <25%)	Controlo da vegetação espontânea através de meios mecânicos e motomanuais; Retanchar	71,22	Não aplicável						Não aplicável
UI_015	0,40	2024	RECONVERSÃO Gradagem de vegetação pouco desenvolvida com: Ripagem/subsolagem e Vala e Câmoro(declive < 25%);Plantação de Folhosas: Carvalho americano DensP_ha=950	Plantação	0,40	2025/2046 seguintes de (2 em 2 anos)	RECONVERSÃO Plantação de carvalho americano	Controlo da vegetação espontânea através de meios mecânicos e motomanuais; Retanchar	0,40	Não aplicável						Não aplicável
UI_016	47,99	2024/2025	VALORIZAÇÃO Sementeira convencional + Desmatação	Sementeira						Não aplicável						Não aplicável

UI_017	4,36					2025/2046 (Controlo de vegetação espontânea pelo menos 1 vez ao ano)	VALORIZAÇÃO Beneficiação de olival abandonado	Desmatção + Máquina pesada (190 cv); Poda	4,36	Não aplicável						Não aplicável
UI_018	95,80	2024/2025	RECONVERSÃO Desmatção + Máquina pesada (190 cv);Ripagem cruzada + Máquina pesada (190 cv);Despedrega + Tração e mão de obra;Correção do solo + Corretivo e aplicação; Materia orgânica + aplicação;Escarificação / Gradagem; Plantação, fertilização de fundo + Amendoeira - Densidade: 333		95,80	2025/2046 (Controlo de vegetação espontânea pelo menos 1 vez ao ano)	RECONVERSÃO Instalação de amendoeira de sequeiro	Controlo da vegetação espontânea através de meios mecânicos; Retanchar	95,80	Não aplicável						Não aplicável
UI_019	1,34	2024	RECONVERSÃO Desmatção + Máquina pesada (190 cv);Plantação, fertilização de fundo + Marmeleiro - Densidade: 890	Plantação	1,34	2025/2046 (Controlo de vegetação espontânea pelo menos 1 vez ao ano)	RECONVERSÃO Instalação de marmeleiros	Controlo da vegetação espontânea através de meios mecânicos; Retanchar	1,34	Não aplicável						Não aplicável
UI_020	0,92	2024	RECONVERSÃO Desmatção + Máquina pesada (190 cv);Plantação, fertilização de fundo e rega na parcela + Nogueira - Densidade: >313	Plantação	0,92	2025/2046 (Controlo de vegetação espontânea pelo menos 1 vez ao ano)	RECONVERSÃO Instalação de nogueira	Controlo da vegetação espontânea através de meios mecânicos; Retanchar	0,92	Não aplicável						Não aplicável
UI_021	13,96	2024	RECONVERSÃO Desmatção + Máquina pesada (190 cv);Ripagem cruzada + Máquina pesada (190 cv);Despedrega + Tração e mão de obra;Correção do solo + Corretivo e aplicação; Materia orgânica + aplicação;Escarificação / Gradagem; Plantação, fertilização de fundo e rega + Amendoeira - Densidade: 333	Plantação	13,96	2025/2046 (Controlo de vegetação espontânea pelo menos 1 vez ao ano)	RECONVERSÃO Instalação de amendoeira c/ rega	Controlo da vegetação espontânea através de meios mecânicos; Retanchar	13,96	Não aplicável						Não aplicável
UI_022	3,50	2024	Desmatção + Máquina pesada (190 cv);Ripagem cruzada + Máquina pesada (190 cv);Despedrega + Tração e mão de obra;Correção do solo + Corretivo e aplicação; Materia orgânica + aplicação;Escarificação / Gradagem; Plantação, fertilização de fundo e rega na parcela + Medronheiro - Densidade: >1000	Plantação	3,50	2025/2046 (Controlo de vegetação espontânea pelo menos 1 vez ao ano)	VALORIZAÇÃO Instalação de medronheiro+rega	Controlo da vegetação espontânea através de meios mecânicos; Retanchar	3,50	Não aplicável						Não aplicável

UI_023	53,69	2024/2025	RECONVERSÃO Desmatção + Máquina pesada (190 cv);Ripagem cruzada + Máquina pesada (190 cv);Despedrega + Tração e mão de obra;Correção do solo + Corretivo e aplicação; Materia orgânica + aplicação;Escarificação / Gradagem; Plantação, fertilização de fundo + Oliveira - Densidade: 230	Plantação	53,69	2025/2046 (Controlo de vegetação espontânea pelo menos 1 vez ao ano)	RECONVERSÃOInstalação de olival (sequeiro)	Controlo da vegetação espontânea através de meios mecânicos; Retanchar	53,69	Não aplicável					Não aplicável
UI_024	51,43	2024/2026	RECONVERSÃO Desmatção + Máquina pesada (190 cv);Ripagem cruzada + Máquina pesada (190 cv);Despedrega + Tração e mão de obra;Correção do solo + Corretivo e aplicação; Materia orgânica + aplicação;Escarificação / Gradagem; Plantação, fertilização de fundo e rega na parcela + Oliveira - Densidade: 230	Plantação	51,43	2025/2046 (Controlo de vegetação espontânea pelo menos 1 vez ao ano)	RECONVERSÃO Instalação de olival c/ rega	Controlo da vegetação espontânea através de meios mecânicos; Retanchar	51,43	Não aplicável					Não aplicável
UI_025	219,14					2025/2046 (2 em 2 anos)	VALORIZAÇÃO Matos	Fogo controlado	219,14	Não aplicável					Não aplicável
UI_026	39,45					2025/2046 (2 em 2 anos)	VALORIZAÇÃO Recuperação de galerias ribeirinhas e de formações vegetais autóctones, com roça de matos motomanual e desrama/poda	Controlo da vegetação espontânea através de meios motomanuais	39,45	Não aplicável					Não aplicável
UI_027	3,14					2025/2046 (2 em 2 anos)	VALORIZAÇÃO Património (Castros...)	Controlo da vegetação espontânea através de meios motomanuais	3,14	Não aplicável					Não aplicável
UI_028	67,10						VALORIZAÇÃO FGC_RV_Controlo da vegetação espontânea	Controlo da vegetação espontânea através de meios motomanuais	67,10	Não aplicável					Não aplicável
UI_029	22,44						VALORIZAÇÃO FGC_AG (matos)_Controlo da vegetação espontânea	Controlo da vegetação espontânea através de meios motomanuais	22,44	Não aplicável					Não aplicável
UI_030	16,38						VALORIZAÇÃO FGC_AG (floresta)_Controlo da vegetação espontânea	Controlo da vegetação espontânea através de meios motomanuais	16,38	Não aplicável					Não aplicável

UI_045	1,43				2025/2046 (2 em 2 anos)	VALORIZAÇÃO RP_Controlo da vegetação espontânea (outras resinosas)	Controlo da vegetação espontânea através de meios mecânicos e motomanuais; Desrama; Redução de densidade excessiva; Estilha	1,43	Não aplicável					Não aplicável		
UI_046	11,13				2025/2046 (2 em 2 anos)	VALORIZAÇÃO RP_Controlo da vegetação espontânea (pinheiro bravo)	Controlo da vegetação espontânea através de meios mecânicos e motomanuais; Desrama; Redução de densidade excessiva; Estilha	11,13	Não aplicável					Não aplicável		
UI_047	0,31				2025/2046 (2 em 2 anos)	VALORIZAÇÃO RP_Desmatção e desrama de pinheiro manso	Controlo da vegetação espontânea através de meios mecânicos e motomanuais; Desrama; Redução de densidade excessiva; Estilha	0,31	Não aplicável					Não aplicável		
UI_048	79,39				2025/2046 (2 em 2 anos)	VALORIZAÇÃO RP_Controlo da vegetação espontânea (matos)	Controlo da vegetação espontânea através de meios mecânicos e motomanuais	79,39	Não aplicável					Não aplicável		
UI_049	0,68				2025/2046 (2 em 2 anos)	VALORIZAÇÃO RP_Controlo da vegetação espontânea (Culturas temporárias)	Controlo da vegetação espontânea através de meios mecânicos e motomanuais	0,68	Não aplicável					Não aplicável		
UI_050	7,49				2025/2046 (2 em 2 anos)	VALORIZAÇÃO RP_Controlo da vegetação espontânea (sobreiro+cedros)	Controlo da vegetação espontânea através de meios mecânicos e motomanuais; abate de resinosas e estilha; Poda dos sobreiros	7,49	Não aplicável					Não aplicável		