



Legenda:

- Limites de intervenção
- Edifício existente
- Edifício de Receção aos visitantes
- Rede de caminhos
- Lago

<p>PS Sementeira do montado misto de sobre e azinho Mistura A - Prado permanente de sequeiro (densidade da sementeira 40/m²)</p> <ul style="list-style-type: none"> 4% <i>Catantha nepeta</i> 4% <i>Campanula rapunculoides</i> 4% <i>Crepis vesicaria</i> 18% <i>Dactylis glomerata</i> 4% <i>Digitalis purpurea</i> 4% <i>Echium plantagineum</i> 8% <i>Festuca arundinacea</i> 8% <i>Helichysum stoechas</i> 10% <i>Lolium multiflorum</i> 18% <i>Lolium perenne</i> 4% <i>Narcissus triandrus</i> 8% <i>Phleum pratense</i> 4% <i>Thymus massiliensis</i> 2% <i>Trifolium repens</i> 	<p>MB Sementeira do sobreiro Mistura B - Prado permanente de regadio (densidade da sementeira 40/m²)</p> <ul style="list-style-type: none"> 22.5% <i>Dactylis glomerata</i> 5% <i>Digitalis purpurea</i> 5% <i>Erica umbellata</i> 10% <i>Festuca arundinacea</i> 15% <i>Lolium multiflorum</i> 22.5% <i>Lolium perenne</i> 10% <i>Phleum pratense</i> 2.5% <i>Trifolium incarnatum</i> 2.5% <i>Trifolium repens</i>
<p>M2 Sementeira do carvalhal de negral Mistura C- Prado permanente de regadio (densidade da sementeira 40/m²)</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>Adenocarpus complicatus</i> (17%) <i>Cistus ladanifer</i> (17%) <i>Cistus salvifolius</i> (17%) <i>Erica cinerea</i> (15%) <i>Lonicera periclymenum</i> (17%) <i>Ulex minor</i> (17%) 	<p>M1 Sementeira do carvalhal de negral Mistura D- Prado permanente de regadio (densidade da sementeira 40/m²)</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>Athyrium filix-femina</i> (15%) <i>Clematis recta</i> (15%) <i>Polystichum periclymenum</i> (15%) <i>Hedera hibernica</i> (55%)

Manchas subarbustivas e herbáceas

Sementeira à razão de 40g/m² da seguinte mistura:

- (20%) *Calluna vulgaris*
- (15%) *Cephalanthera longifolia*
- (20%) *Cistus poliosepalus*
- (15%) *Gemista trachelium*
- (20%) *Pteridium aquilinum*
- (10%) *Ulex minor*

<ul style="list-style-type: none"> AA <i>Arenaria montana</i> (Arenária): Dens. 18un/m² AB <i>Athyrium filix-femina</i> (Féve-Fêmea): Área 418.162m²; Dens. 1un/m² AC <i>Blechum spicant subsp. spicant</i> (Feto-Feto): Área 494.484m²; Dens. 3un/m² AD <i>Carex villosa</i>: Dens. 4un/m² AE <i>Clematis vitalba</i> (Vide-Branca): Dens. 5un/m² AF <i>Cistus monspeliensis</i> (Sargação): Dens. 2un/m² AG <i>Cistus populifolius subsp. major</i> (Estrebo): Dens. 6un/m² AH <i>Erica cinerea</i> (Negreta): Dens. 4un/m² + <i>Calluna vulgaris</i> (Leiva): Dens. 4un/m² AI <i>Euphorbia angustifolia</i>: Área 122.124m²; Dens. 5un/m² AJ <i>Daphne genkwa</i> (Gomeiro): Dens. 4un/m² + <i>Hypericum perforatum</i> (Ervide-do-Joo): Dens. 4un/m² AK <i>Hedera hibernica</i> (Hera): Área 208.764m²; Dens. 5un/m² AL <i>Humulus lupulus</i> (Lúpulo): Dens. 5un/m² AM <i>Iris pseudacorus</i> (Iris-Amarelo): Dens. 5un/m² 	<ul style="list-style-type: none"> AN <i>Lavandula pedunculata subsp. pedunculata</i> (Rosmarinho-Maio): Dens. 2un/m² + <i>Lavandula stoechas subsp. hispanica</i> (Rosmarinho): Dens. 2un/m² AO <i>Lonicera periclymenum</i> (Madressalva): Área 169.08m²; Dens. 5un/m² AP <i>Menha suaveolens</i> (Menta-Branca): Área 63.291m²; Dens. 5un/m² AQ <i>Polystichum setiferum</i> (Fentaria): Área 313.162m²; Dens. 1un/m² AR <i>Osmunda regalis</i> (Feto-Royal): Área 390.083m²; Dens. 1un/m² AS <i>Rosa sempervirens</i> (Rosa-Branca): Área 1082.571m²; Dens. 5un/m² AT <i>Ruscus aculeatus</i> (Gibbardaria): Dens. 2un/m² AU <i>Sedum forsterianum</i> (Amadua-Fredes): Dens. 18un/m² AV <i>Thymus massiliensis</i> (Bela-Luz): Dens. 10un/m² AW <i>Typha latifolia</i> (Tibou-Larga): Dens. 4un/m² AX <i>Vitis vinifera subsp. sylvestris</i> (Uva): Área 179.584m²; Dens. 5un/m²
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Nota: Todas as dimensões deverão ser verificadas em obra.
Observação: Não deverá ser executada nenhuma obra que implique a alteração ou supressão de qualquer elemento natural ou construído que esteja sujeito a legislação específica.

0.4 Plano de Plantação de Herbáceas e Sementeiras

Arboreto - Tapada da Amora, Vairão, Vila do Conde

Faculdade de Ciências da Universidade do Porto

Autores: Guilherme Chaves | Guilherme Silva | Joana Gonçalves | Paulo Dias | Rafaela Fernandes

Escala: 1:500

Rev. 3

19.12.17

UNIVERSIDADE DO PORTO
FACULDADE DE CIÊNCIAS