

<b>A preencher pelo Laboratório da Paisagem de Guimarães</b>
<b>NIGAU_PC: 003.25</b>
NIPG:
Data: 05/08/2025
<b>Requerente</b>
Nome: Proteção Civil Guimarães
Morada:
Código Postal:
NIF:
Telf./Telm.
Email:
<b>Descrição:</b> Análise de arvoredo presente na Estrada Regional 206, junto à fábrica da Amtrol-Alfa Metalomecânica, S.A., no âmbito da determinação de perigo iminente de queda para a via pública.

<b>Informação</b>
Durante a visita ao local, com o objetivo de avaliar a estrutura de um exemplar da espécie <i>Quercus robur</i> , inserido num duplo alinhamento de árvores da mesma espécie, foi identificado um indivíduo em estado estrutural degradado (Fig. 1) e com sinais evidentes de acentuada perda de vitalidade (Fig. 2). A presença de <i>dieback</i> no topo da copa (Fig. 2), potencial indicador de problemas radiculares, associada à existência de diversas cavidades ao longo do tronco (Fig. 3), evidencia tratar-se de uma árvore com elevado risco de queda, pelo que se recomenda o seu abate. Tendo em conta os numerosos espaços vazios resultantes de abates anteriores, bem como o que agora se prevê realizar, recomenda-se o reforço significativo da arborização no local, de modo a prevenir a degradação progressiva deste importante conjunto arbóreo. Sugere-se igualmente a implementação de medidas que impeçam a paragem ou permanência de veículos nas proximidades das árvores existentes e das futuras plantações, uma vez que a área destinada ao arvoredo é atualmente utilizada como estacionamento improvisado. Estas ações visam proteger os exemplares presentes, prevenir danos e assegurar a conservação saudável e sustentável deste alinhamento arbóreo. Recomenda-se ainda que seja mantida a mesma espécie, de forma a preservar a identidade e a coerência visual original deste alinhamento. Como o elemento arbóreo se encontra num local bastante frequentado, aconselha-se a comunicação do seu abate à população em geral.



Figura 1: Enquadramento do exemplar arbóreo sinalizado para abate; segunda árvore no alinhamento esquerdo, no sentido Este-Oeste da estrada ER206.

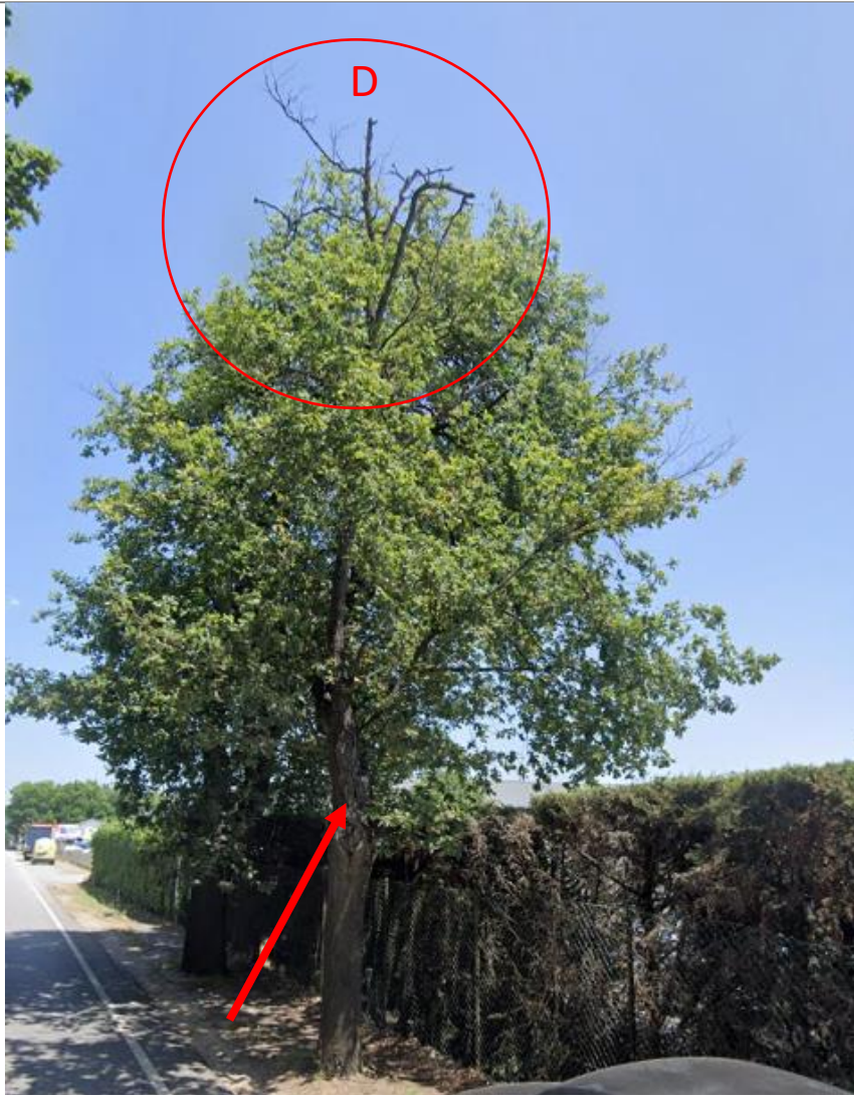


Figura 2: Enquadramento do exemplar arbóreo analisado; D- *Dieback* no topo da copa

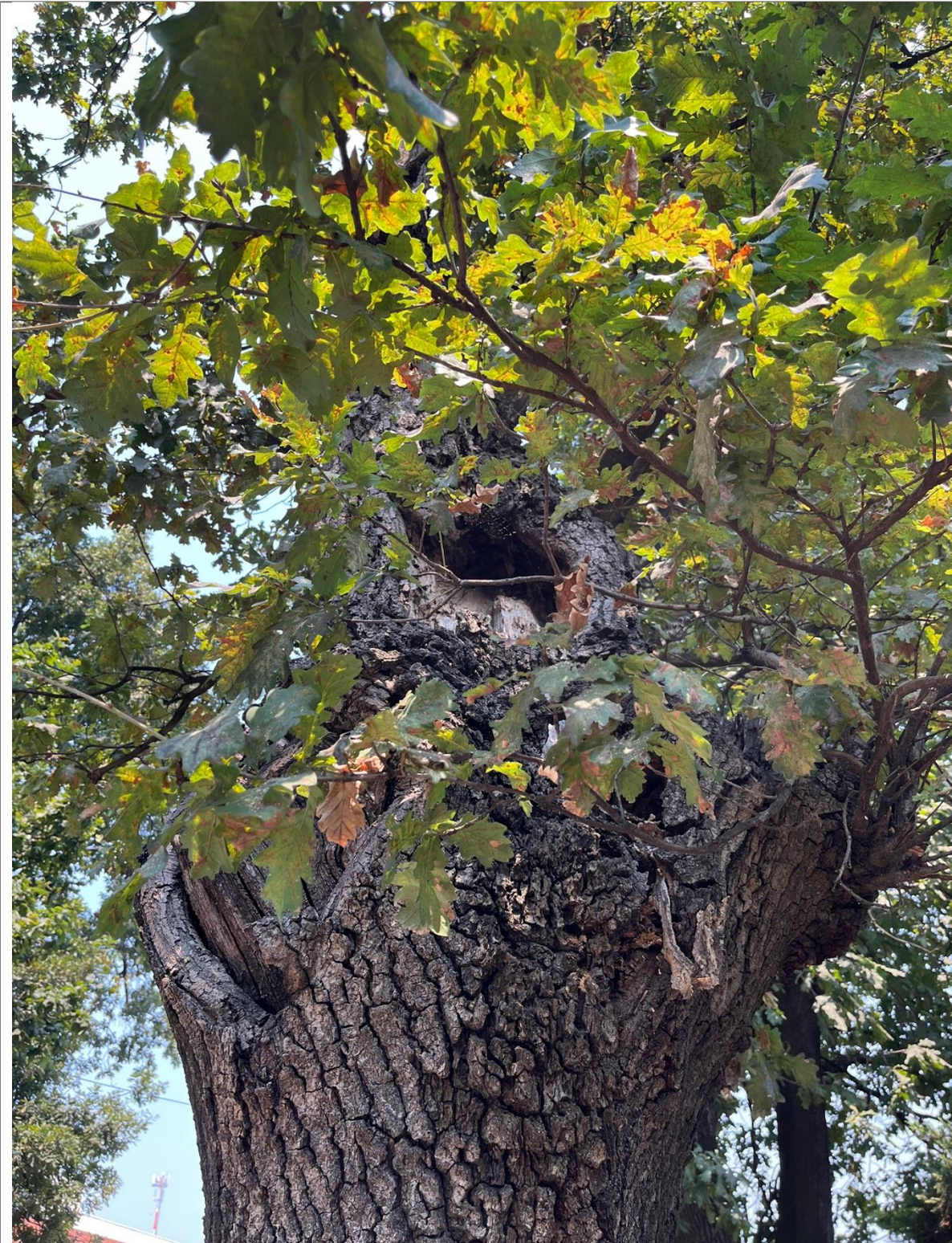


Figura 3: Cavidades presentes em zona chave da segurança estrutural do exemplar

<p>Gabinete de Gestão de Arvoredo</p>  <p><b>Viriato Oliveira</b> ISA Certified Arborist® ML-0495A</p> 	<p>Coordenadora de Áreas Verdes, Saúde e Clima</p> <p><input type="checkbox"/> Visto à data: ___/___/___ <input type="checkbox"/> Concordo nos termos da informação técnica <input checked="" type="checkbox"/> À consideração superior</p> 
<p>Diretor Executivo do Laboratório da Paisagem</p> 	