

Destruction d'un nid secondaire à Yverdon

(Parc de la Maladaire, le jeudi 17 août 2023, dès 05h00, photos voellinger.q)



Dès 05h00, installation du camion des pompiers sur les marques préparées le jour d'avant



Equiper le personnel pour l'intervention et dernier briefing pour rappeler l'emplacement. Le but est d'arriver Proche du nid sans que la nacelle fasse des secousses dans les branchages, il faut à tout prix éviter les vibrations du nid.



Préparation du SO₂
& de la tronçonneuse



Arrimage à la nacelle et ascension





Intervention (05h36), puis descente, découpe du branchage. Hauteur du nid dans l'arbre : 23 m





Contrôle de la présence de l'émetteur, pesée



Mensuration et démontage pour retrouver l'émetteur (durée de vie de la btr = 4 jours)
Total 4 galettes de couvain, poids : 2.5 kg, taille : 26 x 29 cm, 1 reine, 177 ouvrière adultes, 235 larves, 370 nymphes, soit près de 800 individus, résultat : entre nid primaire et nid secondaire.

