

DIAGNOSTIC ETAT PARASITAIRE 2021-07-21-1

Concerne

**Batiment 8 et 9 Ecole militaire de Paris
1 place Joffre 75007 PARIS**

**Pour le compte de INFRANEO P/O du Ministère des Armées
140 avenue Jean Lolive
93500 PANTIN**

I - Prestations fournies par ADEQUAT :

ADEQUAT s'engage à effectuer dans l'ensemble immobilier dont l'adresse est indiquée ci-dessus, le diagnostic parasitaire. (Insectes xylophages et champignons lignivores)

Les insectes xylophages sont classés dans 3 familles distinctes :

Les Coléoptères : Petite Vrille – Anobium punctatum, Grosse Vrille – Xestobium refovillosum, Vrille des bibliothèques – Nicobium castaneum, Capricorne des maisons – Hylotrupes bajulus, Capricorne du Chêne – Hesperophane cinereus, Lyctus – Lyctus brunneus et Lyctus linearis, Charançon des bois – Spelactus spadix H., ...

Les Hyménoptères : Sirex : Grand sirex – Urocerus gigas L., Sirex commun – Sirex juvenicus L., Abeille charpentière – Xylocopa violacea L., ...

Les Isoptères (ailes identiques) / les termites : Reticulitermes flavipes (le + répandu en France), termite à cou jaune - Kaloterms flavicolis (Pourtour méditerranéen), Reticulitermes lucifugus Rossi (Pourtour méditerranéen), Reticulitermes banyulensis, Reticulitermes grassei, Reticulitermes urbis, ...

les champignons lignivores

Exemples de champignons lignivores : La Mérule – Serpula Lacrymans, Coniophore des Caves – Coniophora puteana, Lenzites des clotures/Lenzite des poutres – Lenzites sepiaria, Polypore des caves - Phellinus megaloportus, ...

Réglementation et déroulement de la mission :

Articles L133-1 à L133-6 et R133-1 à R133-8 du Code de la construction et de l'habitation. Arrêté du 7 mars 2012 modifiant l'arrêté du 29 mars 2007 définissant le modèle et la méthode de réalisation de l'état du bâtiment relatif à la présence de termites. **Sont concernés tous les immeubles bâtis situés dans les zones délimitées par arrêté préfectoral.**

Notre mission consiste à rechercher, au moment de l'intervention, des traces visibles d'infestations ou altérations provoquées par des termites, de les repérer et de dresser un constat, résultat d'un examen visuel de l'ensemble des parties visibles et accessibles susceptibles d'être démontées sans outils et de sondages non destructifs (sauf parties déjà altérées ou dégradées) des bois au moyen d'un poinçon.