



Construction de refuges à insectes utiles au jardin

Contact : Association Mi-Syrphe Mi-Raisin – Le village 07110 JOANNAS

Tél : 04 75 88 27 69 – Mail : luc@mi-syrphe-mi-raisin.fr

Intervenant : Luc BELLEMERE (Ingénieur agro) agréé de L'Inspection Académique (n°315)

Tarif : 150 € + 10 € petit matériel

Objectifs principaux : Acquérir des notions sur les thèmes suivants :

- Diversité, classification des arthropodes
- Régimes alimentaires
- Responsabilité envers l'environnement, insectes utiles



25 enfants maximum, la présence d'1 adulte par atelier serait souhaitable

Déroulement de la séance

- Construction de nichoirs pour insectes utiles, à placer dans le jardin ultérieurement (2 heures).

4 ateliers tournant de 30 min chacun ; 6 enfants par atelier : 1. osmie (pollinisateur); 2. perce-oreille (mangeur de pucerons); 3. micro-hyménoptère (parasite de pucerons) ; 4. carabe (mangeur de limaces)

Pour chaque atelier ; un petit questionnaire est prévu auquel les enfants pourront répondre à partir de documents simples ou d'observations directes

-Extrait de film sur les insectes étudiés précédemment, sur grand écran

Matériel ramené par l'animateur : matériel pour les refuges, fiches de constructions de nichoirs avec questionnaire, fiches de reconnaissance insecte/araignée/mille-pattes, documents, livres, boîte-loupes ou lames microscopiques contenant les insectes étudiés, 5 loupes binoculaires, 1 microscope, lampes, matériel de vidéoprojection,

Documents remis : Fiche de reconnaissance insecte/araignée/mille-pattes (1/enfant) ; questionnaires sur les nichoirs (1/ groupe de 6 enfants) ; les nichoirs construits pendant la séance