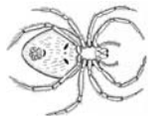
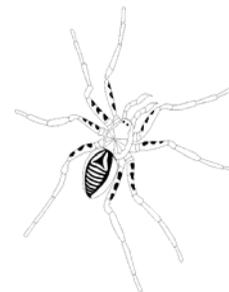


Initiation aux araignées de Port-au-Saumon et du Québec



Durée : deux jours (fin de semaine du 23 et 24 juin 2007)

Camp l'Ère de l'Estuaire à Port-au-Saumon, Charlevoix



FORMATEUR : Monsieur Raymond Hutchinson

| | |
|---|-------------------|
| Formation : | \$ 25,00 + taxes |
| Formation, repas et hébergement sous la tente : | \$ 125,00 + taxes |
| Formation, repas et chambre (sur réservation) : | \$ 200,00 + taxes |

Dates : 23 et 24 juin 2007

Sites Internet : www.eredelestuaire.com
www.port-au-saumon.com
eredelestuaire@sympatico.ca

Réservation : 514-385-0438

M. Denis Turcotte

Arrivée des stagiaires : vendredi en soirée ; retour à la maison : dimanche en soirée.

Samedi – 23 juin

Matinée

Activité 1 - première rencontre : théorie : quelques notions de base; explications brèves sur la vie des araignées, activités d'observations et de collectes; le stage est fondé sur l'observation que 80 à 85 pour cent des espèces d'araignées récoltées par le naturaliste non spécialisé appartenant très souvent à huit ou neuf familles soit les **Agelenidae (et Amaurobiidae), Araneidae, Clubionidae, Lycosidae, Philodromidae, Salticidae, Theridiidae, Thomisidae, (Tetragnathidae, au bord de l'eau)**. Il est possible de retenir le genre et l'espèce de certaines de ces araignées dès le début de nos activités aranéologiques

Activité 2 - première excursion d'une heure ou plus autour des bâtiments du camp.

Activité 3 - travail au laboratoire : premier classement à la famille des araignées ramenées; apprentissage des caractères morphologiques de chaque famille; constitution d'un bac commun avec au moins un représentant de chaque famille; les autres spécimens peuvent servir à la création d'une collection personnelle pour chaque participant.

Après-midi

Activité 4 - insistance sur les méthodes de mise en collection : fioles utilisées, alcool (70%), emploi de deux étiquettes : information sur celles-ci : première : localité, province, habitat (micro-habitat), date de récolte, nom du collectionneur; deuxième : nom scientifique du spécimen collecté et nom du déterminateur. Poursuivre l'activité de reconnaissance des araignées au moins à la famille.

Activité 5 - nouvelle sortie sur le terrain. Mettre plus d'emphasis sur chaque méthode de récolte. Souper

Soirée

Activité 6 - travail au laboratoire : traitement des araignées récoltées par différentes méthodes; détermination à la famille, poursuite de l'apprentissage des caractères morphologiques servant à déterminer les araignées, tout en traitant les spécimens pour la conservation et l'établissement d'une collection personnelle.

Dimanche – 24 juin

Matinée

Activité 7 - excursion au bord de l'eau : rivage marin, rivière, ruisseau sur le terrain du camp Ère de l'Estuaire et dans les environs: récolte au filet et à la main; initiation à la collecte par micro-habitats : pierres, objets, billes, souches pourries, écorce, débris végétaux au bord de l'eau, laisses de marées, etc.

Activité 8 - traitement des spécimens récoltés au cours de l'activité 7.

Après-midi

Activité 9 - (suite de l'activité 8 au laboratoire, aperçu ou retour sur les outils permettant d'étudier les araignées; principaux ouvrages et littérature générale sur les araignées, instruments, produits chimiques, fioles, filets, autres techniques de récoltes : pièges-fosses, tamis (araignées de litière), extracteur du type Tullgren.

Activité 10 (facultative, en raison du facteur temps) : araignées de bâtiments : intérieur et extérieur.

17h. Fin des activités pour l'ensemble du groupe, poursuite pour ceux et celles qui le peuvent.

Souper et retour à la maison en soirée.

Préparé par M. Raymond Hutchinson, 2007