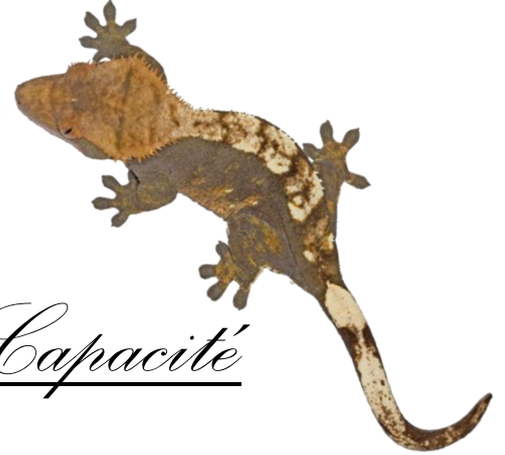




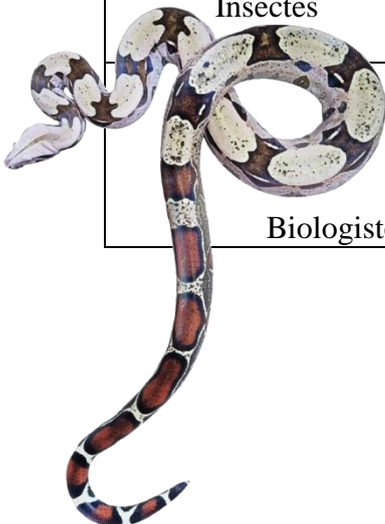
*Services — Formations — Conseils*

H.E.T.  
20 rue de Joigny  
Villefranche  
89120 Charny Orée de Puisaye  
Siret : 91942385500015



*Formation Certificat de Capacité*  
*professionnel*

<p>Programme</p> <p>9 Jours</p> <p>10 personnes maximum</p> <p>Formation non obligatoire pour l'obtention du CDC professionnel, mais permettant de bien cerner les différentes problématiques liées au CDC.</p> <p>Théorie : 21h</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Programme demandé par l'arrêté du 12 décembre 2000</li></ul> <p>Pratique : 51h</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Reptiles</li><li>- Amphibiens</li><li>- Arachnides</li><li>- Insectes</li></ul>	<p>Les avantages de notre formation :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Présence d'une grande partie de l'herpétofaune (reptiles et amphibiens) française en élevage, mais également des espèces exotiques rares en France</li><li>- Nombreux groupes taxonomiques présents</li><li>- Terrarium et enclos de différentes tailles et utilisant une grande variété de matériel</li><li>- Accueil dans une pièce d'élevage de 240m<sup>2</sup></li><li>- Suivit des dossiers</li></ul>
<p>1500€ HT par personne</p> <p>Intervenant : Dr Florian Réveillon, Biologiste et Capacitaire Reptiles, Amphibiens, Arachnides et Insectes</p>	



Informations, Devis et Inscriptions : [florian.reveillon@shny.fr](mailto:florian.reveillon@shny.fr)

## Programme de la formation :

### Jour 1 : réglementation

- 9h00-12h00 : théorie en salle : Réglementation, arrêtés 2000/2004/2018
- 13h30-18h30 : Pratique

### Jour 2 : Conservation, Zoonoses, Sécurité

- 9h00-11h00 : théorie en salle : Conservation des espèces menacées
- 10h30-11h30 : théorie en salle : Contention, manipulation, procédés d'identification et de marquage
- 11h30-12h00 : théorie en salle : Prophylaxie des maladies, Zoonoses
- 13h30-18h30 : Pratique

### Jour 3 : généralités

- 9h00-10h00 : théorie en salle : Milieu de vie en captivité : paramètres conditionnant la qualité du milieu de vie, installations ; Alimentation, reproduction en captivité
- 10h00-11h00 : théorie en salle : Sécurité : animal, éleveur/manipulateur, personne étrangères à l'établissement. Venin, appareil et fonction venimeuse, Systématique, biologie et répartition des espèces dangereuses
- 11h00-12h00 : Systématique
- 13h30-18h30 : pratique

### Jour 4 : les Reptiles

- 9h00-11h00 : théorie en salle : Anatomie, biologie et comportement
- 11h00-12h00 : théorie en salle : Milieu de vie en captivité : paramètres conditionnant la qualité du milieu de vie, installations ; Alimentation, reproduction en captivité
- 13h30-18h30 : pratique (petits lézards, Boïdae)



### **Jour 5 : les Arachnides**

- 9h00-12h00 : théorie en salle : Anatomie, biologie et comportement ; Milieu de vie en captivité : paramètres conditionnant la qualité du milieu de vie, installations ; Alimentation, reproduction en captivité
- 13h30-18h30 : pratique

### **Jour 6 : les Amphibiens**

- 9h00-11h00 : théorie en salle : Anatomie, biologie et comportement
- 11h00-12h00 : théorie en salle : Milieu de vie en captivité : paramètres conditionnant la qualité du milieu de vie, installations ; Alimentation, reproduction en captivité
- 13h30-18h30 : pratique

### **Jour 7 : les Insectes**

- 9h00-11h00 : théorie en salle : Anatomie, biologie et comportement
- 11h00-12h00 : théorie en salle : Milieu de vie en captivité : paramètres conditionnant la qualité du milieu de vie, installations ; Alimentation, reproduction en captivité
- 13h30-18h30 : pratique

### **Jours 8 et 9 : Pratique**

- Journées de formation pratique sur tous les groupes ou spécialisée sur un groupe en particulier.

