

A la découverte de la nature !

Des kits naturalistes à disposition des adhérents de VivArmor Nature

Sans le matériel et les ouvrages adéquats, il n'est pas aisé d'observer la nature qui nous entoure. VivArmor Nature met donc à disposition de ses adhérents des kits d'observation de la faune et de la flore. Les kits naturalistes sont disponibles 15 jours consécutifs. Le prêt est renouvelable 15 jours supplémentaires si personne n'a cherché à emprunter le kit entre temps. Les kits sont à réserver par téléphone ou e-mail auprès du secrétariat et à retirer dans nos locaux :

Secrétariat (lundi au vendredi, 9h à 13h) :

vivarmor@orange.fr | 02 96 33 10 57 | 18 C rue du Sabot, 22440 Ploufragan



Sommaire

| | |
|--------------------------------------|----|
| Kit d'observation des Oiseaux | 3 |
| Kit d'observation des Coccinelles | 4 |
| Kit d'observation des Papillons | 5 |
| Kit d'observation des Orthoptères | 6 |
| Kit d'observation des Odonates | 7 |
| Kit d'observation des Chiroptères | 8 |
| Kit d'observation des Reptiles | 9 |
| Kit d'observation des Amphibiens | 10 |
| Kit d'observation pour enfants | 11 |
| Kit d'observation botanique | 12 |
| Affût, piège photo et autre matériel | 13 |



Kit Oiseaux



1 Une besace

2 Des jumelles pour observer de loin

3 Un carnet de terrain pour noter ses observations

4 Le « Guide des oiseaux de France » : des photos pour débiter

5 Le « Guide ornitho » : la référence en la matière

6 Le « Guide expert de l'ornitho » : pour déjouer certains pièges d'identification

7 Une longue-vue pour observer de très loin

8 Un compteur à main pour compter les groupes d'oiseaux



Kit Coccinelles



1 Un parapluie japonais pour récolter les coccinelles après agitation des branches

2 Un filet pour capturer les individus dans les herbes

3 Une boîte loupe pour observer de près sans manipuler

4 Une loupe de botaniste pour grossir les détails X 10 à quelques mm de distance

5 Le guide « Coccinelles des Côtes-d'Armor »

6 Des jumelles macro pour grossir les détails X 8,5 à 50 cm de distance

7 Un carnet de terrain pour noter ses observations

8 Des piluliers pour enfermer les individus

9 Une loupe binoculaire pour observer les coccinelles capturées chez soi

10 Un aspirateur à bouche pour aspirer et capturer les individus

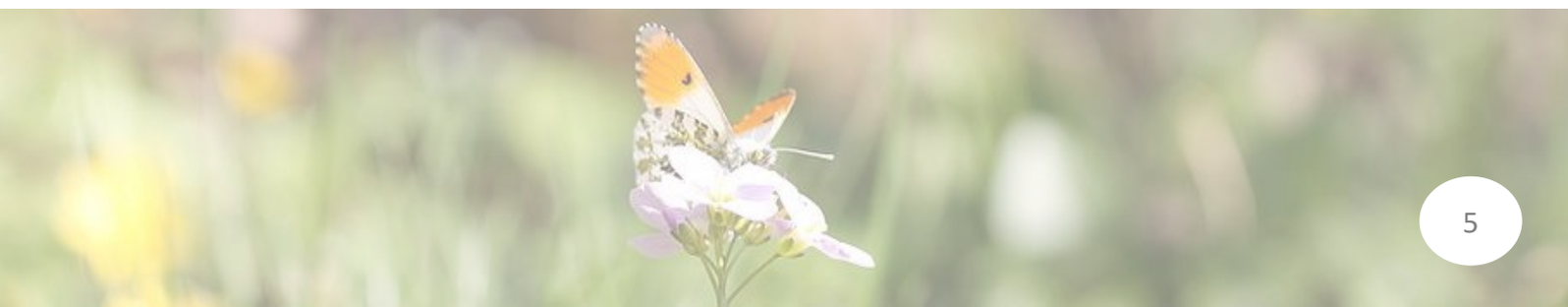
11 Une besace



Kit Papillons



- ① Un filet pour capturer les papillons en vol
- ② Des jumelles macro pour grossir les détails X 8,5 à 50 cm de distance
- ③ Des piluliers pour enfermer les individus
- ④ Une loupe de botaniste pour grossir les détails X 10 à quelques mm de distance
- ⑤ Le guide « Papillons des Côtes-d'Armor »
- ⑥ Une boîte loupe pour observer de près sans manipuler
- ⑦ Un carnet de terrain pour noter ses observations
- ⑧ Une besace



Kit Orthoptères



- ① Un filet pour capturer les individus dans les herbes
- ② Un carnet de terrain pour noter ses observations
- ③ Une boîte loupe pour observer de près sans manipuler
- ④ Des piluliers pour enfermer les individus
- ⑤ Un tube à essai pour garder un individu
- ⑥ Une loupe de botaniste pour grossir les détails X 10 à quelques mm de distance
- ⑦ Un parapluie japonais pour récolter les orthoptères après agitation des branches
- ⑧ Un aspirateur à bouche pour aspirer et capturer les insectes
- ⑨ Le « Guide d'identification des Orthoptères » et son CD, pour apprendre à reconnaître les 261 espèces présentes en France, Belgique, Luxembourg et Suisse
- ⑩ Une besace



Kit Odonates



1 Un filet pour attraper les odonates en vol et dans l'herbe

2 Une boîte loupe pour observer de près sans manipuler

3 Des piluliers pour enfermer les individus

4 Une loupe de botaniste pour grossir les détails X 10 à quelques mm de distance

5 Des jumelles macro pour grossir les détails X 8,5 à 50 cm de distance

6 Le guide « Libellules des Côtes d'Armor »

7 Un carnet de terrain pour noter vos observations

8 Le guide « Libellules de France, Belgique, Luxembourg et Suisse »

9 Une besace



Kit Chiroptères



1 Une besace

3 Une lampe frontale

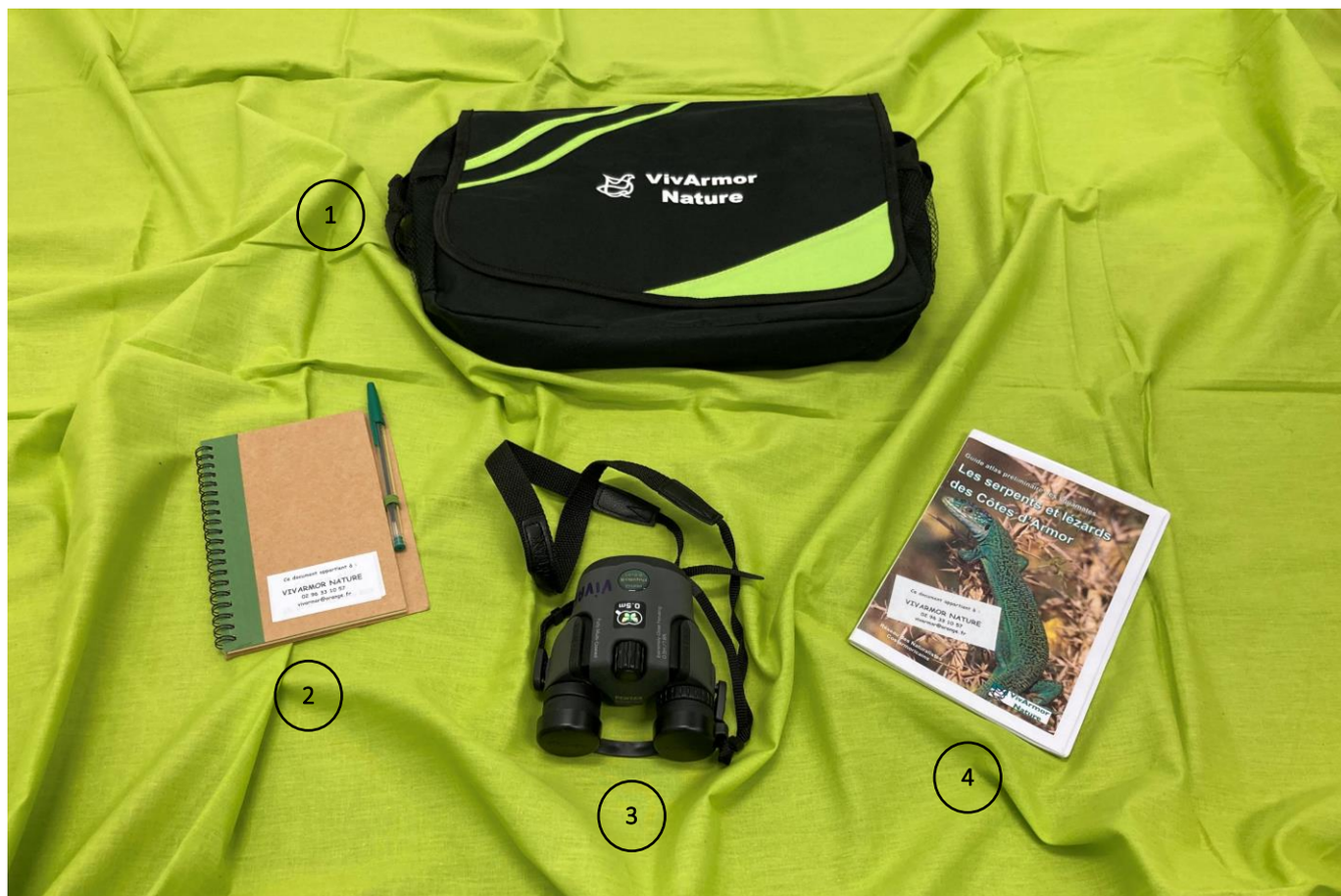
2 Un guide « Sur les traces des chauves-souris »

4 Un carnet de terrain pour noter vos observations

5 Une batbox qui détecte les ultrasons émis par les chauves-souris



Kit Reptiles



1 Une besace

3 Des jumelles macro pour grossir les détails
X 8,5 à 50 cm de distance

2 Un carnet de terrain pour
noter vos observations

4 Un guide « Serpents et
lézards des Côtes-d'Armor »



Kit Amphibiens

Attention, il est interdit de manipuler les Amphibiens : à toucher avec les yeux !



1 Une besace

3 Une lampe frontale

2 Un carnet de terrain pour noter vos observations

4 Un guide « Amphibiens de Bretagne »



Kit Enfants



Tout pour observer comme les grands ! Grâce à ce kit, les enfants peuvent s'intéresser aux coléoptères, orchidées sauvages, libellules, papillons, orthoptères, escargots et limaces.



- ① Un filet pour capturer les insectes en vol
- ② Une maxi loupe pour grossir les détails
- ③ Une lampe torche
- ④ Des jumelles macro pour regarder de près
- ⑤ Une boîte loupe pour observer de près sans manipuler
- ⑥ Un aspirateur pour capturer les plus petits insectes avec sa bouche
- ⑦ Des jumelles classiques pour regarder de loin
- ⑧ Des guides pour apprendre à reconnaître les espèces
- ⑨ Une loupe binoculaire pour mieux observer les petites bêtes trouvées une fois à la maison
- ⑩ Une besace



Kit Botanique



1 Une loupe binoculaire pour observer les échantillons récoltés à plusieurs grossissements

2 Un carnet de terrain pour noter vos observations

3 Une loupe de botaniste pour grossir les détails X 10 à quelques mm de distance

4 Le « Guide des fleurs sauvages »

5 Une besace

Affût, piège photo et autre matériel



Pour les plus naturalistes aguerris, du matériel spécifique peut également être emprunté : tente, lumière et groupe électrogène pour les papillons de nuit, aquascope pour accéder à la faune aquatique, mais aussi affût pliant et piège photographique pour les passionnés de clichés nature.



Affût d'observation



Piège photo



Longue-vue



Bat box