

**Anne BOUNIAS-DELACOUR**  
**FILS ET SOIES**

**Arachnologue**

3063 Route de Gordes  
84300 CAVAILLON  
Tel : 07 83 59 36 55

<https://www.filsetsoies.com/>

[filsetsoies@gmail.com](mailto:filsetsoies@gmail.com)  
[araigneesetnature@gmail.com](mailto:araigneesetnature@gmail.com)

24 HEURES NATURALISTES DE LA DRÔME

## INVENTAIRE des ARACHNIDES

### SAINT-DONAT-SUR-L'HERBASSE

Les 13 et 14 mai 2017, un inventaire participatif bénévole a été organisé par la FRAPNA Drôme Nature Environnement à Saint-Donat-sur-L'Herbasse.

Ce projet avait pour but de présenter un aperçu des végétaux et animaux observés sur le territoire de la commune et donc de sensibiliser les habitants sur la richesse de la biodiversité et la nécessité de préserver ce patrimoine.

Trois zones ont été inventoriées présentant des milieux très différents :

**Le Pont de Chabran** : Friche herbacée couverte de graminées, d'ombellifères... bordée de chênes blancs, cornouillers sanguins, cades... en fond de vallon. Milieu dense, sol humifère et souple.

**La Route des Alexis** - Ripisylve de l'Herbasse : Sous-bois en bord de rivière, phragmites, lierre, saules, peupliers, graminées, joncs, prairies humides... Milieu dense, sol sablonneux.

**Le Bois Contat** : coteau sec herbacé couvert de graminées, au pied d'un petit plateau cultivé de chênes blancs truffiers.

Et quelques échantillons m'ont été transmis par les autres scientifiques, venant de : **Chantesse, Côte 324, Combe de Campos.**

L'inventaire s'est effectué par beau temps, sur une journée et demie. Pour les araignées, 50 espèces ont été recensées sur 68 taxons observés.

Les tailles indiquées sont les tailles des femelles adultes, les mâles sont souvent de taille plus modeste ou parfois égale.

*Sauf indication contraire, je suis l'auteure de toutes les photographies de ce document.*

Les araignées sont des arachnides, comme les scorpions, les acariens...

Les arachnides, possèdent 4 paires de pattes, des chélicères, **ils n'ont ni antenne ni aile.**

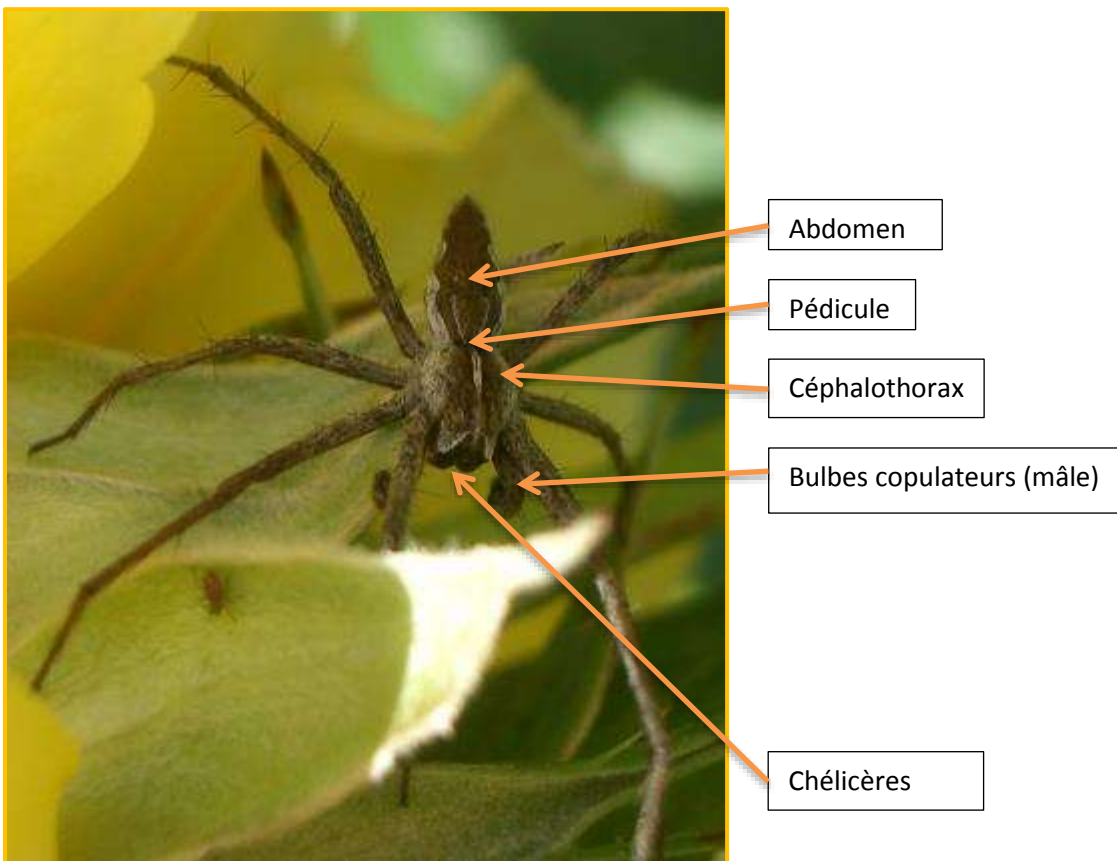
Elles colonisent tous les milieux : lacs, grottes, arbres, maisons, sous les pierres. Des déserts...au Groenland.

Les araignées sont toutes carnivores, donc toutes prédatrices. Elles absorbent une alimentation liquide. Lorsqu'elles mordent une proie, leurs deux crochets injectent un venin qui va dissoudre la chair de la victime, elles n'ont plus qu'à aspirer cette « bouillie ».

Comme les araignées font partie de la chaîne alimentaire, elles sont à leur tour mangées par de nombreux animaux prédateurs, dont des oiseaux, les mammifères insectivores (les hérissons, les musaraignes...), les poissons, les batraciens, d'autres araignées et certains insectes comme les libellules, les forficules, les sceliphrons...

Elles peuvent également être parasitées par des champignons, des vers, des végétaux et des insectes (hyménoptères parasites) qui souvent pondent sur ou dans l'araignée ou dans leurs cocons (comme des petites guêpes : les pompiles). Mais leur plus gros prédateur reste l'homme : les ménagères avec leur aspirateur, l'urbanisation, l'artificialisation et la réduction des milieux ou de certains habitats naturels, l'usage intensif des pesticides et dans certains pays asiatiques elles font même partie de l'alimentation.

### Les parties du corps de l'araignée



Vue dorsale



Filières

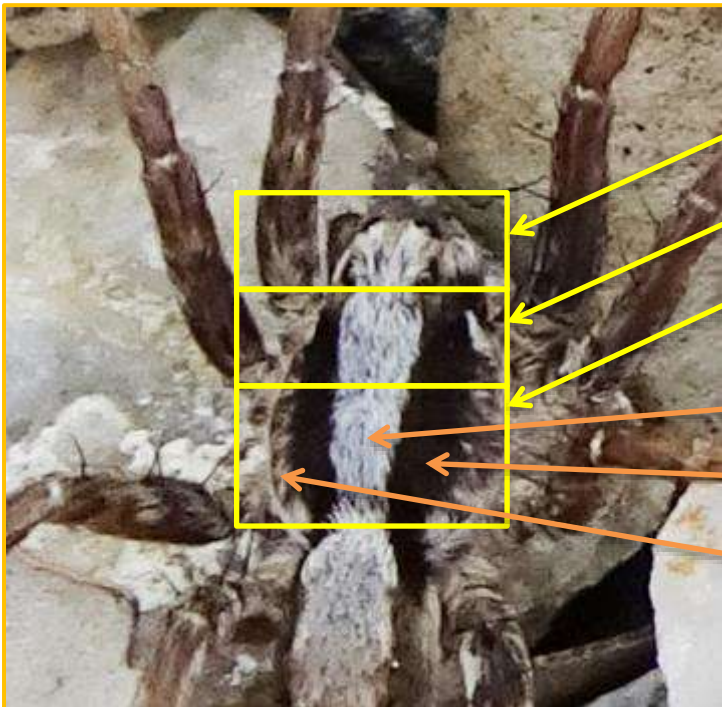
Epigyne (femelle)

Sternum

Chélicères

Pattes mâchoires

Vue ventrale



Zone oculaire

Partie céphalique

Partie thoracique

Bande médiane

Bande latérale

Marge

Céphalothorax ou Prosoma



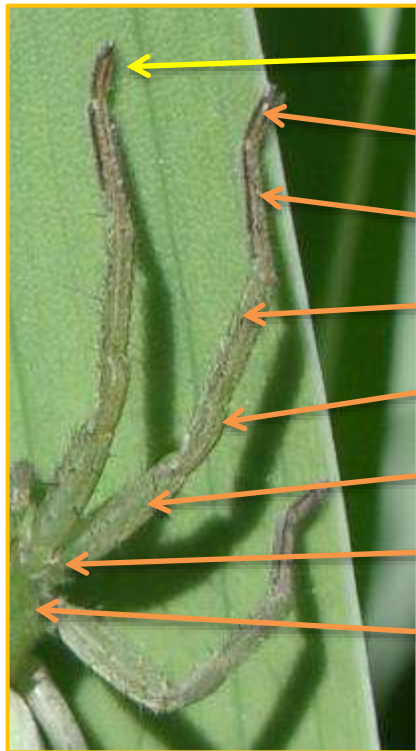
Folium ou habitus

Abdomen ou Opisthosoma



Tache cardiaque

Les pattes sont constituées de 7 articles qui sont en partant du corps : la Hanche, le Trochanter, le Fémur, la Patella, le Tibia, le Métatarse et le Tarse.



Scopulas

Tarse

Métatarse

Tibia

Patella

Fémur

Trochanter

Hanche

Pattes

Les scopulas sont des touffes de soies denses présentes sur les tarse et métatarses de certaines familles d'araignées. Elles augmentent la surface de contact donc l'adhérence et leur permettent de grimper sur des surfaces verticales et lisses.



Certaines familles d'araignées tissent une soie particulière, la soie cribellée ou cardée, de couleur blanc bleuté. Ces familles cribellates possèdent un cribellum situé avant les filières, à l'arrière de leur abdomen. Ce cribellum est une petite plaque qui remplace la première paire de filières, il est pourvu de fusules libérant chacun un filament de soie. Pour dérouler ces fils de soie cardée, ces araignées cribellates sont pourvues d'un calamistrum. C'est un petit peigne situé sur la 4ème paire de pattes. Ces familles sont les Amaurobiidés, les Dictynidés, les Uloboridés, les Erésidés, les Titanoecidés, les Oecobiidés et les Zoropsidés.

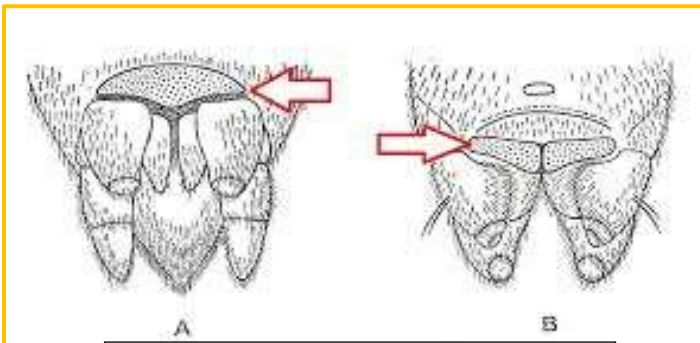


Toile cribellée d'Amaurobe d'Erber










image internet







Calamistrum







Cribellum et filières  
A : Uloborus B : Amaurobius

image internet






Nomenclature	Mode de vie / Lieu d'observation	Femelle	Mâle ou photo de détail	Petit descriptif
<p><b>Famille</b> AGELENIDAE Agéléniés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Textrix denticulata</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Textrix dentelé</p>	<p><b>Toile irrégulière en nappe avec un repaire</b>, construite au sol (souvent sur sol meuble), dans les anfractuosités des rochers, les murs ou les cavités des pierres.</p> <p><b>Pont de Chabran</b></p>			<p>Cette petite araignée de moins de 10 mm, est très vive et se déplace rapidement. Son céphalothorax est noir, avec une bande médiane longitudinale blanche argentée. Ses pattes sont brunes annelées de noir. Son abdomen est sombre avec sur son bord antérieur un arc de soies blanches, suivi d'une bande longitudinale brun-rougeâtre parfois tachetée de blanc sur les bords. Ses filières sont longues.</p>
<p><b>Famille</b> AMAUROBIIDAE Amaurobiés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Amaurobius erberi</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Amaurobe d'Erber</p>	<p>Elle se construit un repaire constitué d'une <b>toile en tube</b> « cribellée » non rayonnante dans les murs, les rochers, sous les pierres ou sous les écorces.</p> <p><b>Pont de Chabran</b></p>			<p>C'est une araignée discrète, mesurant jusqu'à 11 mm. Son aspect est velouté. Son céphalothorax est brun rougeâtre foncé, avec la partie céphalique noir foncé. Ses pattes sont brun-rougeâtre. Son abdomen est gris sombre/noir avec deux rangées longitudinales de taches gris/beige irrégulières.</p>
<p><b>Famille</b> ANYPHAENIDAE Anyphaéniés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Anyphaena accentuata</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Anyphène à chevrons</p>	<p>Cette nocturne <b>chasse à vue</b> en fin de journée. Elle vit sur les troncs et les branches d'arbres. Elle se réfugie dans la journée dans une loge réalisée en enroulant une feuille sur elle-même. La femelle y pondra ses œufs et y protégera les petits.</p> <p><b>Pont de Chabran</b></p>			<p>C'est une petite araignée de moins de 10 mm, très rapide. De couleur jaune à brun moyen. Son céphalothorax comporte des bandes latérales dentelées noires. Ses pattes sont jaune-brun à noir, vaguement marbrées. Son abdomen est jaune pâle à brun-rose piqueté de noir. Il est orné de deux taches angulaires médianes noires en forme de chevrons.</p>
<p><b>Famille</b> ARANEIDAE Aranéidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Agalenatea redii</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Épeire de velours</p>	<p>Elle tisse une <b>toile de chasse régulière ou orbitale</b> au printemps dans les friches ensoleillées. Elle se poste à proximité, très souvent dans les capitules sèches des ombellifères.</p> <p><b>Chantesse</b></p>	 		<p>Cette araignée est de taille moyenne, dépassant légèrement 10 mm. Son céphalothorax est brun, souvent avec des soies blanches brillantes surtout dans la partie céphalique. Ses pattes sont brunes, vaguement annelées. Son abdomen brun en forme de figue est densément recouvert de soies très fines, longues et brillantes. Les couleurs et motifs de l'abdomen sont variés mais il possède toujours une bande longitudinale.</p>








<p><b>Famille</b> ARANEIDAE Aranéidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Gibbaranea bituberculata</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Épeire à bosses</p>	<p>Elle tisse le matin une <b>toile orbitèle ou régulière</b> dans la végétation basse (graminées ou buissons) en milieu ensoleillé. Lorsqu'il fait très chaud, elle se construit une loge où elle se réfugie sous les inflorescences de grandes fleurs.</p> <p><b>Pont de Chabran</b></p>			<p>C'est une araignée de petite taille, moins de 10 mm. Son céphalothorax est brun foncé, plus clair en son milieu. Le diamètre de ses yeux médians antérieurs est approximativement égal au diamètre de ses yeux médians postérieurs. Ses pattes sont brun clair, avec des anneaux sombres. Son abdomen est antérieurement brun foncé avec des tubercules dirigés latéralement. Il est plus clair postérieurement, avec des couleurs variables (blanchâtre, jaune, brun clair à presque noir).</p>
<p><b>Famille</b> ARANEIDAE Aranéidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Larinioides scolopetarius</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Épeire des ponts</p>	<p>Elle tisse une <b>toile orbitèle ou régulière</b> sur tous les supports rigides près de l'eau courante. Elle se construit une loge en faisant ployer une tige avec des fils de soie épais et résistants.</p> <p><b>Route des Alexis</b></p>			<p>Araignée de grande taille, pouvant atteindre 20 mm. Son céphalothorax est gris à gris-brun avec quelques rayures de soies claires. Son abdomen est gris clair à gris foncé avec un folium ou motif central clair avec une marge ou bordure sombre. Attention à ne pas la confondre avec <i>Larinioides cornutus</i>.</p>
<p><b>Famille</b> ARANEIDAE Aranéidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Mangora acalypha</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Mangore petite bouteille</p>	<p>Elle tisse une <b>toile régulière ou orbitèle</b> dans des milieux chauds et ensoleillés parmi la végétation basse, se nourrissant d'insectes volants, surtout de moucheron.</p> <p><b>Pont de Chabran</b></p>			<p>Cette araignée de petite taille, maximum 6 mm possède un céphalothorax clair, jaune-verdâtre, à marge et bande médiane noires. Ses pattes sont jaunâtres et les tibias III ont 2 rangs de trichobothries « plumeuses ». Son abdomen est jaune blanchâtre, rarement verdâtre, postérieurement avec 3 rangées de taches noires suivies de lignes longitudinales irrégulières.</p>
<p><b>Famille</b> ARANEIDAE Aranéidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Nuctenea umbratica</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Épeire des fissures</p>	<p>Cette espèce nocturne tisse une toile de chasse <b>régulière ou orbitèle</b> très solide et très collante près des rochers, des ponts ou dans des branches cassées. Extrêmement plate, elle se camoufle dans la journée dans un espace très réduit. Cette espèce peut mordre les humains. La morsure n'est pas très douloureuse et la sensation disparaît après quelques minutes.</p> <p><b>Route des Alexis</b></p>			<p>Cette araignée de grande taille, jusqu'à 20 mm, possède un céphalothorax brun rougeâtre à brun foncé. Son abdomen est orné d'un folium uniformément rouge brun foncé à presque noir. Il est bordé d'une ligne étroite blanc-jaunâtre. Les côtés sont légèrement plus clairs que le folium, la plupart du temps brun/beige mouchetés.</p>













<p><b>Famille</b> ARANEIDAE Aranéidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Singa hamata</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Épeire tubuleuse</p>	<p>Elle vit dans les milieux humides et/ou ensoleillés, sur les joncs, les phragmites, les graminées et les herbes des zones rudérales et des bords de la route. Elle construit une <b>toile régulière</b> mais se réfugie dans une retraite tubulaire à proximité de la toile de chasse.</p> <p><b>Route des Alexis</b></p>			<p>Cette espèce est de petite taille, moins de 10 mm. Son céphalothorax est brun/ noir. Les articulations des pattes sont rembrunies. Son abdomen possède 3 rayures longitudinales blanches, entourant 2 bandes longitudinales brun-noir foncé, brisées dans la partie centrale par des bandes transversales blanches.</p>
<p><b>Famille</b> CLUBIONIDAE Clubionidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Clubiona comta</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Clubione de Comte</p>	<p>Elle vit au sol sous les pierres, les mousses et les écorces, jusqu'à 1500 m. Elle est active la nuit et pratique la <b>chasse à vue</b>.</p> <p><b>Pont de Chabran</b></p>			<p>Cette petite araignée de 6 mm possède un céphalothorax de couleur fauve et rougeâtre avec une marge sombre. La rangée des yeux postérieurs nettement plus longue que la rangée des yeux antérieurs. Le céphalothorax possède un sillon dorsal médian. Ses pattes fauves et rougeâtres sont courtes et robustes; la 2<sup>ème</sup> paire plus longue que les pattes I. Son abdomen est fauve et brunâtre avec une bande médiane brun/rouge et des petits accents clairs.</p>
<p><b>Famille</b> DICTYNIDAE Dictynidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Dictyna uncinata</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Dictyne crochue</p>	<p>Elle vit sur les herbes et les buissons en lisière de forêt. Elle y construit une <b>toile en réseau</b> et se protège en tissant une loge dans les feuilles ou les inflorescences.</p> <p><b>Pont de Chabran</b></p>			<p>C'est une toute petite araignée (- de 4 mm) sombre. Son céphalothorax est brun/rouge à brun sombre, avec des soies blanches sur la partie céphalique. Les pattes sont brun/rouge à brun sombre. L'abdomen est brun avec une pubescence beige, une tache cardiaque et de larges chevrons brun sombre dans la partie postérieure.</p>
<p><b>Famille</b> GNAPHOSIDAE Gnaphosidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Nomisia exornata</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Nomise embellie</p>	<p>Elle vit en milieu thermophile au sol dans les prairies ou les pierriers secs. Elle est active pendant la journée, et se protège sous les pierres la nuit. Elle <b>chasse à vue</b> des fourmis qu'elle paralyse par une morsure tout en les entravant de fils de soies.</p> <p><b>Le Bois Contat</b></p>			<p>Cette araignée de petite taille, moins de 8 mm, possède un céphalothorax de couleur rouge-brun foncé à brun-noir entouré d'une marge plus pâle avec des soies denses blanches et de quelques soies noires. Les tarsi (article le plus près du sol) de ses pattes sont plus clairs que les autres articles. Son abdomen est rouge-brun foncé à brun-noir couvert de soies denses blanches et de quelques soies noires.</p>










<p><b>Famille</b> LINYPHIIDAE Linyphiidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Frontinella frutetorum</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Frontinelline discrète</p>	<p>Elle vit sur une <b>toile en nappe</b> à deux étages, celui du haut creusé comme un bol, avec l'araignée dessous, celui du bas, à 1 ou 2 cm au-dessous, en nappe lâche. La toile est bien visible sur les buissons et les arbres dans les endroits ouverts.</p> <p><a href="#">Route des Alexis</a> <a href="#">Pont de Chabran</a></p>			<p>Cette petite araignée mesure seulement 6 mm. En raison de la forme de sa toile les anglais l'appellent « La Linyphie à bol et napperon ». Son céphalothorax est brun rougeâtre. Son sternum est brun foncé à noir. Ses pattes sont jaune-rougeâtre avec les articulations rembrunies. Les fémurs sont sans épine. Son abdomen est noir, avec dorsalement des bandes blanches ou jaunâtres.</p>
<p><b>Famille</b> LINYPHIIDAE Linyphiidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Neriene radiata</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Nériène radiée</p>	<p>Elle tisse une <b>toile en nappe</b> en forme de dôme très net, avec une superstructure très dense de fils entrecroisés. Elle s'observe parmi les plantes basses et les buissons, parfois à plus d'1 m du sol, en milieu semi-ombragé.</p> <p><a href="#">Pont de Chabran</a></p>			<p>Cette petite araignée de 6,5 mm possède un céphalothorax brun jaunâtre avec un large bord blanc. Ses pattes sont jaunes. Tous les fémurs sont sans épine. Son abdomen est orné d'un motif noir sur fond blanc.</p>
<p><b>Famille</b> LYCOSIDAE Lycosidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Alopecosa albofasciata</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Lycose-renard à bande blanche</p>	<p>Elle <b>chasse à courre</b> dans les pelouses des garrigues. Elle poursuit sa proie jusqu'à ce que celle-ci soit épuisée. Elle se rencontre en milieu sec et ouvert dans les prairies, les pelouses, les vergers...</p> <p><a href="#">Le Bois Contat</a></p>			<p>Les deux sexes de cette araignée de taille moyenne, jusqu'à 12 mm, sont différents. Chez la femelle, le céphalothorax est recouvert de soies grises avec une large rayure médiane beige à brun. Son abdomen est gris avec une tache cardiaque en forme de losange bordé de blanc et des chevrons plus ou moins sombres. Le mâle est beaucoup plus sombre, des soies brunes à noires avec une large rayure médiane beige à brun sur le céphalothorax et un losange très net blanchâtre sur l'abdomen. Le ventre est noir avec deux rangées de points blancs.</p>
<p><b>Famille</b> LYCOSIDAE Lycosidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Arctosa leopardus</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Arctose léopard</p>	<p>Elle <b>chasse à courre</b> au sol sur les ripisylves sablonneuses, dans la mousse et la litière humide jusqu'à 1100 m. Pour se réfugier elle creuse une petite cavité dans le sol meuble sous les pierres.</p> <p><a href="#">Route des Alexis</a></p>			<p>Cette araignée est de taille moyenne mesurant 10 mm. Son céphalothorax est rouge-brun avec une rayure médiane brun foncé et des bandes latérales longitudinales composées de 4-5 taches claires. Ses pattes sont jaune-rougeâtre clairement annulées. Son abdomen est sombre avec une fine bande médiane longitudinale jaunâtre en forme de flèche et latéralement avec 2 rangées de taches jaunes verdâtres.</p>









<p><b>Famille</b> LYCOSIDAE Lycosidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Arctosa stigmosa</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Arctose marquée</p>	<p>Elle <b>chasse à courre</b> sur les sols sablonneux près de l'eau courante. Elle poursuit sa proie jusqu'à ce que celle-ci soit épuisée. Elle se réfugie sous les pierres.</p> <p><b>Le Bois Contat</b></p>			<p>C'est une petite araignée de moins de 7 mm. Son céphalothorax est jaune-brun avec une bande médiane dentelée blanchâtre. Les rayures latérales sont constituées de points fusionnés. Les pattes sont jaunâtres, vaguement annelées. L'abdomen est noirâtre avec un folium jaune verdâtre. La bande médiane longitudinale claire est coupée par deux taches plus sombres.</p>
<p><b>Famille</b> LYCOSIDAE Lycosidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Pardosa hortensis</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Pardose des jardins</p>	<p>Elle <b>chasse à courre</b> au sol dans les jardins les prairies et les champs, des zones ouvertes et sèches aux zones humides, jusqu' à 1500 m. Elle est fréquente dans le sud de l'Europe. Comme toutes les Lycosidés, la mère transporte son cocon ovigère accroché à ses filières. Puis elle transporte les petits sur son dos jusqu'à leur essaimage ou dispersion.</p> <p><b>Pont de Chabran</b></p>			<p>C'est une petite araignée mesurant 6 mm. Son céphalothorax est gris-brun, avec une longue bande médiane claire. Latéralement des bandes jaune-rougeâtre, sont brisées en taches, souvent vagues. Ses pattes sont gris-brun, nettement annelées. Son abdomen gris-brun avec un motif jaune.</p>
<p><b>Famille</b> LYCOSIDAE Lycosidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Pardosa lugubris</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Pardose endeuillée</p>	<p>C'est une araignée-loup qui pratique la <b>chasse à courre</b>, poursuivant des proies volantes posées au sol ou d'autres araignées dans les espaces ouverts et dans les forêts jusqu' à la région subalpine. C'est l'une des espèces de Pardose les plus fréquentes en Europe.</p> <p><b>Pont de Chabran</b></p>			<p>Cette araignée de petite taille, mesure jusqu'à 8 mm. Son céphalothorax est brun-rougeâtre, couvert d'une bande médiane de soies blanches et de bandes latérales longitudinales étroites. Ses pattes sont brun-rougeâtre avec les fémurs et tibias annelés. Son abdomen est rouge-brun, avec un motif jaune-rouge. Les filières sont brun foncé à noir.</p>
<p><b>Famille</b> OXYOPIDAE Oxyopidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Oxyopes heterophthalmus</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Araignée-Lynx hétéroptalmé</p>	<p>Les Araignées-lynx <b>chassent à l'affût et à courre</b> dans la journée en poursuivant leurs proies. Elles sautent et se déplacent très rapidement sur les graminées dans les landes.</p> <p><b>Le Bois Contat</b> <b>Route des Alexis</b> <b>Pont de Chabran</b></p>			<p>Cette petite araignée, mesurant jusqu'à 7 mm est très vive se déplaçant en sautant très rapidement. La couleur de son corps est brun foncé pour le mâle et ocre brun pour la femelle. Dorsalement des traits longitudinaux blanchâtres sont visibles sur le céphalothorax et d'autres latéraux sur l'abdomen. Les pattes sont sombres recouvertes de soies claires et d'épines d'une robustesse remarquable.</p>









<p><b>Famille</b> OXYOPIDAE Oxyopidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Oxyopes lineatus</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Araignée-lynx à rayures</p>	<p>Les Araignées-lynx <b>chassent à l'affût et à courre</b> dans la journée en poursuivant leurs proies. Elles sautent et se déplacent très rapidement dans les graminées, les plantes et arbustes bas.</p> <p><b>Route des Alexis Pont de Chabran</b></p>			<p>Cette araignée de petite taille, mesurant jusqu'à 8 mm est de couleur claire, jaunâtre à brun pâle avec comme motif des traits blancs longitudinaux. Une tache cardiaque brune est bien visible. Les pattes sont sombres recouvertes de soies claires et d'épines d'une robustesse remarquable.</p>
<p><b>Famille</b> PHILODROMIDAE Philodromidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Philodromus cespitum</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Philodrome « engazonné »</p>	<p>Il <b>chasse le jour à l'affût</b> dans les graminées ou les arbustes, parfois les fleurs. Il se déplace rapidement entre ses points de chasse, dans les milieux ensoleillés sur les herbes, les buissons et les arbres.</p> <p><b>Le Bois Contat</b></p>			<p>C'est une espèce de petite taille, moins de 6 mm. La couleur du corps est très variable, du brun ou brun jaunâtre, brun rougeâtre parfois tacheté. Les mâles ont souvent des motifs plus marqués, parfois unicolore brun foncé. Son céphalothorax est brun avec une large bande médiane claire. Ses pattes sont gris-jaunâtre ou brun avec de vagues anneaux foncés. Son abdomen possède une bande médiane large claire et souvent une tache cardiaque foncée et des taches angulaires foncées.</p>
<p><b>Famille</b> PHILODROMIDAE Philodromidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Philodromus emarginatus</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Philodrome élargi</p>	<p>Il <b>chasse le jour à l'affût</b>, posté souvent sur les rameaux bas des conifères et sur les petits buissons.</p> <p><b>Le Bois Contat</b></p>			<p>C'est une espèce de petite taille, jusqu'à 7 mm. Son céphalothorax est gris-rougeâtre, vaguement tacheté, de couleur unie souvent dans les tons de rouge, avec une large bande médiane claire. Son abdomen est gris-rougeâtre, vaguement tacheté, de couleur beige rougeâtre.</p>
<p><b>Famille</b> PHILODROMIDAE Philodromidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Thanatus arenarius</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Thanate gladiateur</p>	<p>Il <b>chasse à l'affût</b> souvent dans les zones de steppe sèche mais aussi sur les côtes maritimes et les localités près de la mer.</p> <p><b>Pont de Chabran</b></p>			<p>Cette araignée de petite taille, moins de 10 mm est assez rapide. Son céphalothorax est de couleur rouge-brun avec une bande médiane plus sombre, bordée de soies claires. Ses pattes sont rouge-brun. Son abdomen est brun clair à gris cendré avec une tache cardiaque sombre lancéolée.</p>
<p><b>Famille</b> PHILODROMIDAE Philodromidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Tibellus oblongus</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Philodrome oblong</p>	<p>Il <b>chasse à l'affût</b> dans les prairies en milieux humides ou secs, mais ensoleillés.</p> <p><b>Pont de Chabran</b></p>			<p>Cette longue araignée de près de 12 mm est de teinte beige clair avec une tache longitudinale brune sur toute la longueur du corps. Ses pattes sont beiges parfois avec de fines taches sombres. Son abdomen est parfois rougeâtre avec 1-2 paires de taches foncées postérieures.</p>









<p><b>Famille</b> PHOLCIDAE Pholcidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Pholcus phalangioides</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Pholque phalangiste</p>	<p>Il tisse <b>une toile en nappe irrégulière</b> construite dans les coins des granges, les maisons, sous les ponts, dans les grottes... Il y vit pendu à l'envers sous ce piège. Il se nourrit d'insectes volants capturés dans la toile. C'est une espèce introduite en Europe</p> <p><b>Pont de Chabran</b></p>			<p>Cette araignée de taille moyenne mesure jusqu'à 10 mm. Son céphalothorax est jaune-brunâtre clair avec un motif plus foncé. Ses yeux médians antérieurs sont positionnés entre les yeux latéraux antérieurs. La zone céphalique est légèrement surélevée. Son abdomen est souvent avec des taches foncées appariées.</p>
<p><b>Famille</b> PISAURIDAE Pisauridés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Pisaura mirabilis</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Pisaure admirable</p>	<p>Elle <b>chasse à l'affût</b> dans les buissons, les graminées ou les fleurs des habitats ouverts jusqu'à 900 m. Le mâle offre un cadeau (proie emmaillotée) à la femelle avant l'accouplement. La femelle porte son cocon dans ses chélicères. Avant l'éclosion, elle construit une toile pouponnière pour protéger ses petits de l'éclosion jusqu'à leur dispersion.</p> <p><b>Route des Alexis</b> <b>Pont de Chabran</b></p>			<p>Cette grande araignée peut mesurer jusqu'à 15 mm. Sa couleur est très variable, allant du jaune, brun vif au brun rouge et gris ou noir. Son céphalothorax est orné d'une bande médiane longitudinale claire. Son long abdomen fuselé possède une large bande dentelée aux bords foncés.</p>
<p><b>Famille</b> SALTICIDAE Salticidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Aelurillus v-insignitus</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Saltique marqué</p>	<p>Il appartient à la famille des araignées sauteuses qui pratiquent la <b>chasse à vue</b>. Le mâle exécute une parade amoureuse spectaculaire pour séduire la femelle sur des pentes ensoleillées et sèches, dans des habitats sablonneux, dunes, forêts de pins, éboulis...</p> <p><b>Le Bois Contat</b> <b>Route des Alexis</b></p>			<p>Cette petite araignée de moins de 8 mm, présente un dimorphisme sexuel et deux formes d'habitats ou folium. Le céphalothorax du mâle noir ou gris foncé est vite identifiable grâce aux chevrons blancs dans la zone oculaire. Son abdomen est noir ou gris avec une ligne médiane blanche. La femelle est grise avec des taches diffuses le long d'une bande médiane peu marquée.</p>
<p><b>Famille</b> SALTICIDAE Salticidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Carrhotus xanthogramma</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Saltique orangé</p>	<p>Cette araignée sauteuse <b>chasse à vue</b> ses proies sur les troncs d'arbres et les arbustes thermophiles. La femelle construit une loge où elle se protège des intempéries et des prédateurs en regroupant quelques feuilles avec de la soie.</p> <p><b>Le Bois Contat</b></p>			<p>Cette araignée de taille moyenne, jusqu'à 10 mm, présente un dimorphisme sexuel. Son céphalothorax est arrondi. Chez le mâle il est de couleur noire alors que son abdomen est d'une couleur orange flamboyante pour attirer la femelle et éloigner les prédateurs. La femelle possède un corps densément recouvert de soies gris foncé avec des taches claires et sombres irrégulières.</p>









<p><b>Famille</b> SALTICIDAE Salticidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Evarcha arcuata</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Saltique arqué</p>	<p>Cette araignée sauteuse <b>chasse à vue</b> ses proies dans les milieux ouverts sur la végétation basse.</p> <p><b>Le Bois Contat</b> <b>Pont de Chabran</b></p>			<p>C'est une petite araignée d'environ 7 mm. Son céphalothorax est sombre, noir-brun, brun foncé, couvert de soies brillantes éparses. Les zones médiane et latérale, sont pourvues de soies blanches. Son abdomen est noir-brun et brun clair, avec des soies brillantes. Il est orné d'une courte bande médiane sombre et des bandes transversales foncées ainsi que de quelques taches blanches.</p>
<p><b>Famille</b> SALTICIDAE Salticidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Heliophanus apiatus</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Saltique moucheté</p>	<p>Il appartient à la famille des araignées sauteuses. Il pratique la <b>chasse à vue</b> dans les milieux chauds et ensoleillés. Il s'observe dans les plantes basses, les fleurs et sur les murs et les pierres.</p> <p><b>Le Bois Contat</b> <b>Pont de Chabran</b></p>			<p>Cette très petite araignée mesure moins de 5 mm. Son céphalothorax est brun foncé ou noir, à reflets métalliques. Une bande de soies blanches est visible chez la femelle et deux virgules blanches chez le mâle. Ses pattes sont brun foncé, parfois avec des soies blanches à la base des segments. Son abdomen est brun foncé ou noir, avec sur le bord antérieur une étroite bande blanche et 2 paires de taches blanches triangulaires.</p>
<p><b>Famille</b> SALTICIDAE Salticidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Heliophanus cupreus</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Saltique cuivré</p>	<p>Comme toutes les araignées sauteuses il pratique la <b>chasse à vue</b>. Il vit sur la végétation basse dans tous les milieux.</p> <p><b>Pont de Chabran</b></p>			<p>Cette petite araignée de moins de 6 mm est noire avec des soies à reflets métalliques verts cuivrés et quelques soies blanches. Ses pattes sont jaune pâle avec des rayures longitudinales noires, parfois avec des articles uniformément foncés. L'abdomen de la femelle est orné d'une étroite bande blanche antérieure et de petites taches blanches en accent.</p>
<p><b>Famille</b> SALTICIDAE Salticidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Heliophanus patagiatus</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Saltique frangé</p>	<p>Il appartient à la famille des araignées sauteuses. Il <b>chasse à vue</b> en milieu chaud et humide de moyenne et haute montagne.</p> <p><b>Le Bois Contat</b></p>			<p>Cette petite araignée d'un peu plus de 6 mm est de couleur brun foncé, à reflets métalliques jaunâtres avec quelques soies blanches. Le bas de ses pattes est jaune orangé avec de larges rayures longitudinales noires.</p>
<p><b>Famille</b> SALTICIDAE Salticidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Heliophanus tribulosus</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Saltique difficile</p>	<p>Il <b>chasse à vue</b>, comme toutes les araignées sauteuses dans les milieux chauds, les prairies et les lisières de forêts.</p> <p><b>Le Bois Contat</b></p>			<p>Chez cette petite araignée de moins de 6 mm, la coloration des deux sexes est très différente. Le mâle est noir avec des reflets métalliques rouille avec sur l'abdomen une fine bande blanche antérieure et deux petits points blancs postérieurs. La femelle est noire recouverte de soies beige doré et de quelques lignes blanches ainsi que deux points blancs postérieurs.</p>




<p><b>Famille</b> SALTICIDAE Salticidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Marpissa muscosa</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Saltique moussu</p>	<p>Il appartient à la famille des araignées sauteuses, <b>chassant à vue</b> dans les zones humides, en bordure de l'eau ou sur les côtes maritimes. Il s'observe sur les roseaux et les plantes des ripisylves, mais également sur les conifères.</p> <p><b>Pont de Chabran</b></p>			<p>C'est une grande araignée de près de 15 mm, avec un céphalothorax brun sombre moucheté de petites soies blanches. Ses pattes sont vaguement annelées de brun foncé, de gris et de fauve. Sur son abdomen une bande médiane claire constituée de taches et de lignes interrompues est bien visible.</p>
<p><b>Famille</b> SALTICIDAE Salticidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Philaeus chrysope</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Saltique sanguinolent</p>	<p>Il appartient à la famille des araignées sauteuses qui pratiquent la <b>chasse à vue</b>, sur les rochers, les pentes sablonneuses et sèches et sur les arbres.</p> <p><b>Côte 324</b> <b>Le Bois Contat</b> <b>Pont de Chabran</b></p>			<p>Chez cette araignée de taille moyenne, mesurant jusqu'à 10 mm, le mâle est très différent de la femelle. Il possède un céphalothorax noir, des pattes grises avec des soies orangées et un abdomen orange vif avec une large bande médiane noire. Cette couleur vive attire les femelles mais signe de danger éloigne les prédateurs. La femelle est noire avec sur son abdomen deux bandes latérales beige et brun se rejoignant postérieurement.</p>
<p><b>Famille</b> SALTICIDAE Salticidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Phlegra bresnieri</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Saltique de Bresnier</p>	<p>Il appartient à la famille des araignées sauteuses qui pratiquent la <b>chasse à vue</b> dans la végétation basse des milieux chauds.</p> <p><b>Le Bois Contat</b></p>			<p>Cette petite araignée de 5 mm est de couleur brun sombre. Elle est ornée de deux lignes longitudinales claires sur le céphalothorax et trois fines lignes claires sur l'abdomen.</p>
<p><b>Famille</b> SALTICIDAE Salticidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Sitticus saxicola</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Saltique des rochers</p>	<p>Cette araignée sauteuse pratique la <b>chasse à vue</b> sur les rochers et dans les clairières des forêts de montagne.</p> <p><b>Le Bois Contat</b></p>			<p>Cette petite araignée d'un peu plus de 5 mm possède un céphalothorax sombre entouré d'une fine bande de soies blanches et son abdomen est orné de deux gros points blancs suivis de 3 petits accents circonflexes blancs, parfois peu visibles.</p>
<p><b>Famille</b> SPARASSIDAE Sparassidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Micrommata ligurina</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Micrommate de Ligurie</p>	<p>Elle <b>chasse à l'affût</b> dans l'herbe ou sur les murs dans les zones ensoleillées en positionnant ses trois premières paires de pattes vers l'avant.</p> <p><b>Pont de Chabran</b></p>			<p>Chez cette grande araignée de 10 mm, la femelle est verte avec un abdomen vert pâle et une bande médiane vert plus sombre. Le mâle, comme les juvéniles, est brun avec un abdomen jaunâtre à bande médiane brune. Le bas des pattes est couvert de scopulas sombres.</p>

<p><b>Famille</b> SPARASSIDAE Sparassidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Micrommata virescens</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Micrommate émeraude</p>	<p>Active dans la journée, elle <b>chasse à l'affût</b> dans différents habitats dans les zones ensoleillées et chaudes. La femelle surveille ses œufs verts enfermés dans un cocon protégé par des feuilles rassemblées entre elles par des fils de soie. Elle vit 18 mois.</p> <p><b>Pont de Chabran</b></p>			<p>Mesurant jusqu'à 17 mm cette grande araignée est verte. Le céphalothorax de la femelle est vert. Son abdomen est vert-jaune avec une bande verte. Le mâle est vert avec un abdomen orné d'une bande médiane de couleur rouge à brun-rouge, entourée par des bandes latérales jaunes. Le bas de ses pattes est couvert de scopulas claires.</p>
<p><b>Famille</b> TETRAGNATHIDAE Tétragnathidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Tetragnatha extensa</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Tétragnathe allongée</p>	<p>Elle construit une <b>toile régulière ou orbiculaire</b> en zone humide et ouverte près de l'eau, se nourrissant d'insectes volants : moustiques, éphémères... Elle se positionne sur une herbe près de la toile ses deux premières paires de pattes vers l'avant.</p> <p><b>Route des Alexis</b> <b>Pont de Chabran</b></p>			<p>C'est une araignée très longiligne de plus de 12 mm. Son céphalothorax est jaune-brun, son sternum brun foncé à noir, avec une bande médiane en forme de V jaune. Ses pattes très minces et longues sont jaune-brun. Son abdomen est allongé, argenté brillant dorsalement, souvent verdâtre avec de fines rayures longitudinales noires, plus foncé latéralement et ventralement avec une large bande médiane noire, flanqué de rayures et de taches argentées.</p>
<p><b>Famille</b> THERIDIIDAE Thériidiés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Enoplognatha ovata</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Théridion ovoïde</p>	<p>Il construit une petite <b>toile irrégulière en réseau</b> en milieu ensoleillé dans les prairies, sur les arbustes ou les fourrés denses. Il se tient à l'abri dans une feuille repliée ou sous une fleur.</p> <p><b>Route des Alexis</b></p>			<p>Cette petite araignée d'environ 7 mm possède de longues pattes et un abdomen globuleux. Son céphalothorax est jaune pâle, avec une marge noire étroite et une bande médiane foncée. Son sternum est jaune clair avec un bord et une bande médiane noirs. Ses pattes sont claires, presque blanches. Le tibia I toujours avec un anneau terminal noir. Son abdomen est blanchâtre, souvent avec des motifs gris ou rouge dorsalement et des taches noires, ventralement avec une large bande médiane noire.</p>
<p><b>Famille</b> THERIDIIDAE Thériidiés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Steatoda albomaculata</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Stéatode à taches blanches</p>	<p>Il construit une petite <b>toile irrégulière en réseau</b> sous les pierres en milieu ensoleillé et sec des plaines jusqu'à 2600 m. Cette espèce se nourrit principalement de fourmis. Le cocon ovigère contient de 30 à 50 œufs, il est recouvert de terre.</p> <p><b>Le Bois Contat</b></p>			<p>Cette petite araignée mesure moins de 7 mm. Son céphalothorax est brun foncé à noir, avec de fines rides. Son sternum est brun foncé à noir, légèrement ridé. Ses pattes sont également brun foncé à noir, robustes. Son abdomen est presque noir, avec un motif caractéristique (des petits accents opposés) blanc, jaunâtre ou rougeâtre.</p>



<p><b>Famille</b> THOMISIDAE Thomisidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Misumena vatia</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Misumène variable</p>	<p>Elle <b>chasse à l'affût</b>, les pattes avant écartées comme toutes les araignées-crabes, sous les fleurs dans les prairies sèches, en lisière de forêt ensoleillée. Adulte, elle peut changer de couleur pour se camoufler. Elle s'adapte ainsi à la couleur du support par déplacement des pigments internes en quelques jours. De préférence sur les fleurs, où elle capture principalement des insectes volants (abeilles, guêpes, mouches...).</p> <p><b>Côte 324</b></p>			<p>Cette espèce d'araignée de taille moyenne, moins de 12 mm possède un dimorphisme sexuel visible.</p> <p>Chez la femelle, le céphalothorax est blanc, vert pâle ou jaune, parfois brunâtre, la région oculaire est principalement jaunâtre. Les bandes sombres du céphalothorax sont étroites et entourées de bandes claires. Chez le mâle il est brun foncé à noir avec une bande médiane et la région oculaire brun clair. Les pattes du mâle sont brun foncé à noir, annulées de brun rougeâtre.</p> <p>L'abdomen de la femelle est variable, blanc, vert pâle ou jaune, arrondi, parfois avec des rayures rouges latérales. Celui du mâle est brun pâle, avec 2 bandes médianes brunes et deux bandes latérales presque noires.</p>
<p><b>Famille</b> THOMISIDAE Thomisidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Runcinia grammica</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Thomise rayé</p>	<p>Comme toutes les araignées-crabes elle <b>chasse à l'affût</b> dans l'herbe et sur les buissons.</p> <p><b>Route des Alexis</b> <b>Pont de Chabran</b></p>			<p>C'est une petite araignée de 8 mm. Le céphalothorax de la femelle est beige clair avec deux larges bandes longitudinales brun foncé à noir. Ses pattes sont brun orangé. Celui du mâle est vert-gris avec 2 larges bandes longitudinales gris sombre ou brunes. Ses pattes sont vert pâle, annelées chez le mâle. L'abdomen de ces araignées est rouge-brun ou brun avec 3 bandes blanches longitudinales divergentes et irrégulières.</p>
<p><b>Famille</b> THOMISIDAE Thomisidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Synema globosum</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Thomise Napoléon</p>	<p>Cette araignée-crabe <b>chasse à l'affût</b> sur les fleurs ou feuilles jaunes et rouges</p> <p><b>Route des Alexis</b> <b>Pont de Chabran</b></p>			<p>Cette petite araignée trapue mesure 8 mm. Elle possède un céphalothorax et des pattes brun-noir brillant. Son abdomen arrondi peut être jaune vif, blanc ou rouge. Un motif ressemblant au buste de Napoléon le décore.</p>
<p><b>Famille</b> THOMISIDAE Thomisidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Thomisus onustus</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Thomise replet</p>	<p>Comme toutes les araignées-crabes il <b>chasse à l'affût</b> les insectes volants posé sur une fleur. Le Thomise peut adapter lentement la pigmentation de son tégument (sa peau) pour mieux se camoufler et s'adapter à la couleur de sa fleur hôte.</p> <p><b>Le Bois Contat</b> <b>Pont de Chabran</b></p>			<p>La femelle de cette araignée de taille moyenne, jusqu'à 10 mm, n'a pas tout à fait la même coloration que le mâle. Son céphalothorax à larges bandes latérales grises ou brunes peut être rose, jaune brillant ou blanc. Celui du mâle est jaune mat à jaune-vert. L'abdomen des deux sexes est triangulaire. La femelle peut être rose, jaune brillant ou blanc avec des traits dans les mêmes couleurs en contraste. Celui du mâle est jaune mat à jaune-vert tacheté.</p>



<p><b>Famille</b> THOMISIDAE Thomisidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Xysticus cristatus</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Xystique crété</p>	<p>Comme toutes les araignées-crabes, il <b>chasse à l'affût</b>, les deux premières paires de pattes écartées. Il se poste près du sol sur des plantes basses dans tous les milieux jusqu' à environ 1000 m. Il se réfugie souvent sous les pierres.</p> <p><b>Le Bois Contat</b> <b>Route des Alexis</b> <b>Pont de Chabran</b></p>			<p>Cette petite araignée, de moins de 8 mm est de couleur variable dans les tons de brun, brun-rouille et blanc. Son céphalothorax est largement rayé de brun, comme la large bande médiane triangulaire. Une petite tache noire caractéristique est visible à l'arrière du triangle médian. Ses chélicères sont beiges à brunes. Ses pattes sont brunes avec des rayures longitudinales plus sombres. Son abdomen est orné de triangles plus ou moins clairs.</p>
<p><b>Famille</b> THOMISIDAE Thomisidés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Xysticus kochi</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Xystique de Koch</p>	<p>Comme toutes les araignées-crabes, il <b>chasse à l'affût</b>, les deux premières paires de pattes écartées. Il s'observe souvent posé sur une fleur, une feuille ou une branche, des plaines jusqu'à 2100 m.</p> <p><b>Route des Alexis</b> <b>Pont de Chabran</b></p>			<p>Cette araignée de taille moyenne, jusqu'à 11 mm possède un corps trapu dans les tons de brun. Son céphalothorax à rayures noires, est orné également d'une petite tache noire caractéristique à l'arrière du triangle médian court. Ses pattes sont brun foncé avec des lignes longitudinales claires et des épines fortes. Son abdomen a des motifs foliacés marron clair sur fond foncé, de couleur très variable.</p>
<p><b>Famille</b> ULOBORIDAE Uloboridés</p> <p><b>Nom d'espèce</b> <i>Uloborus walckenaerius</i></p> <p><b>Nom vernaculaire</b> Ulobore de Walckenaer</p>	<p>Il construit une <b>toile régulière</b> à mailles lâches pourvue d'un « stabilimentum » (fine bande de soie tissée en zigzag) dans la végétation basse des lieux chauds et ouverts. Il vit souvent en colonie. Il est positionné sous la toile.</p> <p><b>Combe de Campos</b></p>			<p>C'est une araignée méditerranéenne de taille moyenne, jusqu'à 10 mm. Elle ne possède pas de glande à venin mais elle emmaillote très rapidement ses proies pour les étouffer. Son céphalothorax est densément pourvu de soies blanches, avec des bandes longitudinales grises à noires. Son sternum est noir. Ses pattes sont gris-brun foncé à brun-rouge et vaguement annulées de blanc. Les pattes I et II sont particulièrement longues. Son abdomen est gris blanchâtre avec des touffes de soies pelucheuses.</p>

## Liste des déterminations

Date	Lieu	Famille	Genre	Espèce
13/05/2017	Combe de Champos	ULOBORIDAE	Uloborus	walckenaerius
13/05/2017	Côte 324	SALTICIDAE	Philaeus	chrysops
13/05/2017	Côte 324	THOMISIDAE	Misumena	vatia
13/05/2017	Le Bois Contat	LYCOSIDAE	Alopecosa	albofasciata
13/05/2017	Le Bois Contat	THOMISIDAE	Thomisus	onustus
13/05/2017	Le Bois Contat	SALTICIDAE	Heliophanus	apiatus
13/05/2017	Le Bois Contat	SALTICIDAE	Philaeus	chrysops
13/05/2017	Pont de Chabran	LYCOSIDAE	Pardosa	hortensis
13/05/2017	Pont de Chabran	THOMISIDAE	Runcinia	grammica
13/05/2017	Pont de Chabran	ARANEIDAE	Agalenatea	redii
13/05/2017	Pont de Chabran	SALTICIDAE	Philaeus	chrysops

13/05/2017	Pont de Chabran	PHOLCIDAE	Pholcus	phalangioides
13/05/2017	Pont de Chabran	SPARASSIDAE	Micrommata	virescens
13/05/2017	Pont de Chabran	LYCOSIDAE	Alopecosa	albofasciata
13/05/2017	Pont de Chabran	ARANEIDAE	Gibbaranea	bituberculata
13/05/2017	Pont de Chabran	TETRAGNATHIDAE	Tetragnatha	extensa
13/05/2017	Pont de Chabran	PISURIDAE	Pisaura	mirabilis
13/05/2017	Pont de Chabran	SALTICIDAE	Marpissa	muscosa
13/05/2017	Pont de Chabran	CLUBIONIDAE	Clubiona	compta
13/05/2017	Pont de Chabran	LINYPHIIDAE	Frontinellina	frutetorum
13/05/2017	Pont de Chabran	OXYOPIDAE	Oxyopes	heterophtalmus
13/05/2017	Pont de Chabran	OXYOPIDAE	Oxyopes	lineatus
13/05/2017	Pont de Chabran	DICTYNIDAE	Dictyna	uncinata
13/05/2017	Pont de Chabran	ARANEIDAE	Mangora	acalypha
13/05/2017	Pont de Chabran	THOMISIDAE	Thomisus	onustus
13/05/2017	Pont de Chabran	THOMISIDAE	Xysticus	cristatus
13/05/2017	Pont de Chabran	PHILODROMIDAE	Tibellus	oblongus
13/05/2017	Pont de Chabran	PHILODROMIDAE	Thanatus	arenarius
13/05/2017	Pont de Chabran	SALTICIDAE	Heliophanus	apiatus
13/05/2017	Pont de Chabran	SALTICIDAE	Heliophanus	cupreus
13/05/2017	Pont de Chabran	AGELENIDAE	Textrix	denticulata
13/05/2017	Pont de Chabran	THOMISIDAE	Synema	globosum
13/05/2017	Pont de Chabran	AMAUROBIIDAE	Amaurobius	erberi
13/05/2017	Pont de Chabran	LYCOSIDAE	Pardosa	lugubris
13/05/2017	Pont de Chabran	SPARASSIDAE	Micrommata	ligurina
13/05/2017	Pont de Chabran	THOMISIDAE	Xysticus	kochi
13/05/2017	Pont de Chabran	ANYPHAENIDAE	Anyphaena	accentuata
13/05/2017	Pont de Chabran	LINYPHIIDAE	Nerienne	radiata
13/05/2017	Pont de Chabran	SALTICIDAE	Evarcha	arcuata
13/05/2017	Route des Alexis	OXYOPIDAE	Oxyopes	heterophtalmus
13/05/2017	Route des Alexis	THOMISIDAE	Synema	globosum
13/05/2017	Route des Alexis	THOMISIDAE	Runcinia	grammica
13/05/2017	Route des Alexis	PISURIDAE	Pisaura	mirabilis
13/05/2017	Route des Alexis	TETRAGNATHIDAE	Tetragnatha	extensa
13/05/2017	Route des Alexis	ARANEIDAE	Larinioides	sclopetarius
13/05/2017	Route des Alexis	LYCOSIDAE	Arctosa	leopardus
13/05/2017	Route des Alexis	SALTICIDAE	Carrhotus	xanthogramma
13/05/2017	Route des Alexis	LINYPHIIDAE	Frontinellina	frutetorum
13/05/2017	Route des Alexis	ARANEIDAE	Singa	hamata
13/05/2017	Route des Alexis	THERIDIIDAE	Enoplognatha	ovata
13/05/2017	Route des Alexis	THOMISIDAE	Xysticus	cristatus
13/05/2017	Route des Alexis	OXYOPIDAE	Oxyopes	lineatus
13/05/2017	Route des Alexis	ARANEIDAE	Nuctenea	umbratica
14/05/2017	Route des Alexis	THOMISIDAE	Xysticus	kochi
14/05/2017	Chantesse	ARANEIDAE	Agalenatea	redii
14/05/2017	Le Bois Contat	SALTICIDAE	Carrhotus	xanthogramma
14/05/2017	Le Bois Contat	LYCOSIDAE	Arctosa	stigmosa
14/05/2017	Le Bois Contat	THOMISIDAE	Xysticus	cristatus
14/05/2017	Le Bois Contat	OXOPIDAE	Oxyopes	heterophtalmus
14/05/2017	Le Bois Contat	PHILODROMIDAE	Philodromus	cespitem

14/05/2017	Le Bois Contat	PHILODROMIDAE	Philodromus	emarginatus
14/05/2017	Le Bois Contat	GNAPHOSIDAE	Nomisia	exornata
14/05/2017	Le Bois Contat	THERIDIIDAE	Steatoda	albomaculata
14/05/2017	Le Bois Contat	SALTICIDAE	Phlegra	bresnieri
14/05/2017	Le Bois Contat	SALTICIDAE	Evarcha	arcuata
14/05/2017	Le Bois Contat	SALTICIDAE	Heliophanus	patagiatus
14/05/2017	Le Bois Contat	SALTICIDAE	Sitticus	saxicola
14/05/2017	Le Bois Contat	SALTICIDAE	Heliophanus	tribulosus

#### En conclusion

La liste des araignées connues sur le territoire de la Drôme est très limitée. Ce petit inventaire aura permis de trouver de nouveaux taxons pour le département et de faire connaître au public présent quelques espèces d'araignées faciles à déterminer à vue.