

| CAV-10                          |  |  | 1 <sup>a</sup> | AB   | 2 <sup>a</sup> | AB     | ZON |
|---------------------------------|--|--|----------------|------|----------------|--------|-----|
| Arthropoda                      |  |  |                |      |                |        |     |
| Arachnida                       |  |  |                |      |                |        |     |
| Amblypygi                       |  |  |                |      |                |        |     |
| Phrynidae                       |  |  |                |      |                |        |     |
| <i>Heterophrynus</i> sp.        |  |  |                |      |                |        |     |
|                                 |  |  | 1              | 0,04 | 2              | 0,0444 | P   |
| Araneae                         |  |  |                |      |                |        |     |
| Ochyroceratidae jovens          |  |  |                |      |                |        |     |
|                                 |  |  | 1              |      |                |        | P   |
| Scytodidae jovens               |  |  |                |      |                |        |     |
|                                 |  |  | 3              |      |                |        | P   |
| Theridiosomatidae jovens        |  |  |                |      |                |        |     |
|                                 |  |  | 1              |      |                |        | P   |
| <i>Plato</i> sp.1               |  |  |                |      |                |        |     |
|                                 |  |  | 1              |      | 1              |        | P   |
| Opiliones                       |  |  |                |      |                |        |     |
| Laniatores                      |  |  |                |      |                |        |     |
| Stygnidae sp.1                  |  |  |                |      |                |        |     |
|                                 |  |  | 2              | 0,08 | 1              |        | P   |
| jovens                          |  |  |                |      |                |        |     |
|                                 |  |  |                |      | 2              | 0,066  | E   |
| Pseudoscorpiones                |  |  |                |      |                |        |     |
| Bochicidae sp.1                 |  |  |                |      |                |        |     |
|                                 |  |  | 2              |      |                |        | P   |
| Diplopoda                       |  |  |                |      |                |        |     |
| Glomeridesmida                  |  |  |                |      |                |        |     |
| Glomeridesmidae sp.5            |  |  |                |      |                |        |     |
|                                 |  |  |                |      | 1              |        | P   |
| Insecta                         |  |  |                |      |                |        |     |
| Blattodea                       |  |  |                |      |                |        |     |
| Blaberidae jovens               |  |  |                |      |                |        |     |
|                                 |  |  | 1              | 0,04 |                |        | P   |
| Coleoptera jovens               |  |  |                |      |                |        |     |
|                                 |  |  | 1              |      | 1              |        | E P |
| Collembola                      |  |  |                |      |                |        |     |
| Arthropleona                    |  |  |                |      |                |        |     |
| Entomobryoidea                  |  |  |                |      |                |        |     |
| Paronellidae sp.4               |  |  |                |      |                |        |     |
|                                 |  |  |                |      | 1              |        | P   |
| Diptera                         |  |  |                |      |                |        |     |
| Nematocera                      |  |  |                |      |                |        |     |
| Ceratopogonidae sp.             |  |  |                |      |                |        |     |
|                                 |  |  | 2              |      |                |        | P   |
| Psychodidae                     |  |  |                |      |                |        |     |
| <i>Sciopemyia sordellii</i>     |  |  |                |      |                |        |     |
|                                 |  |  | 2              |      | 1              |        | P   |
| Tipulidae                       |  |  |                |      |                |        |     |
| Tipulinae sp.                   |  |  |                |      |                |        |     |
|                                 |  |  | 1              |      | 1              |        | P   |
| Hemiptera                       |  |  |                |      |                |        |     |
| Heteroptera                     |  |  |                |      |                |        |     |
| Dipsocoroidea jovens            |  |  |                |      |                |        |     |
|                                 |  |  | 1              |      |                |        | P   |
| Pyrrhocoroidea                  |  |  |                |      |                |        |     |
| Reduviidae jovens               |  |  |                |      |                |        |     |
|                                 |  |  | 1              | 0,04 | 2              | 0,0444 | E P |
| Homoptera                       |  |  |                |      |                |        |     |
| Cixiidae jovens                 |  |  |                |      |                |        |     |
|                                 |  |  |                |      | 1              |        | P   |
| Hymenoptera                     |  |  |                |      |                |        |     |
| Vespoidea                       |  |  |                |      |                |        |     |
| Formicidae                      |  |  |                |      |                |        |     |
| <i>Acromyrmex</i> sp.1          |  |  |                |      |                |        |     |
|                                 |  |  |                |      | 1              |        | P   |
| <i>Brachymyrmex</i> sp.1        |  |  |                |      |                |        |     |
|                                 |  |  |                |      | 1              |        | E   |
| <i>Camponotus atriceps</i> sp.1 |  |  |                |      |                |        |     |
|                                 |  |  | 2              |      | 1              |        | E P |
| <i>Crematogaster</i> sp.1       |  |  |                |      |                |        |     |
|                                 |  |  | 1              |      |                |        | P   |
| sp.2                            |  |  |                |      |                |        |     |
|                                 |  |  | 1              |      | 2              |        | E P |
| <i>Wasmania auropunctata</i>    |  |  |                |      |                |        |     |
|                                 |  |  |                |      | 1              |        | P   |
| Isoptera                        |  |  |                |      |                |        |     |
| Termitidae                      |  |  |                |      |                |        |     |
| <i>Nasutitermes</i> sp.         |  |  |                |      |                |        |     |
|                                 |  |  | 2              |      | 1              |        | P   |
| Orthoptera                      |  |  |                |      |                |        |     |
| Ensifera                        |  |  |                |      |                |        |     |
| Phalangopsidae                  |  |  |                |      |                |        |     |
| <i>Phalangopsis</i> sp.1        |  |  |                |      |                |        |     |
|                                 |  |  | 1              | 0,04 | 16             | 0,3556 | P   |
| <i>Paracloides</i> sp.1         |  |  |                |      |                |        |     |
|                                 |  |  | 14             | 0,56 | 14             | 0,3111 | E P |
| Psocoptera                      |  |  |                |      |                |        |     |
| Psocomorpha jovens              |  |  |                |      |                |        |     |
|                                 |  |  | 1              |      | 1              |        | E P |
| Chordata                        |  |  |                |      |                |        |     |
| Amphibia                        |  |  |                |      |                |        |     |
| Anura                           |  |  |                |      |                |        |     |
| Strabomantidae                  |  |  |                |      |                |        |     |
| <i>Pristimantis fenestratus</i> |  |  |                |      |                |        |     |
|                                 |  |  | 1              | 0,04 | 1              | 0,0222 | E   |

|                      |     |   |      |   |        |   |
|----------------------|-----|---|------|---|--------|---|
| Mammalia             |     |   |      |   |        |   |
| Chiroptera           |     |   |      |   |        |   |
| <i>Micronycteris</i> | sp. | 4 | 0,16 | 7 | 0,1556 | P |
|                      |     |   |      |   |        | E |