**Lo resumit dels talhièrs**

***Le résumé des ateliers***

**La reproduccion de las ratapenadas**

Nos an parlat de la reproduccion de pipistrèla pigmèa. Coma los mamifèrs, aquelas an un periòd de rut. Per elas, se fa d’agost a setembre. I a pas que pendent lo rut que s’ausís lo crit de la ratapenada per una aurelha umana. En temps normal, jamai los crits s’entendon. La pipistrèla fa un pichon. I arriba d’aver de bessons mas aquí la feme causirà de sauvar la feme e d’abandonar lo mascle. Per popar lo pichon deu agantar la popa qu’es jós las alas. Dins lo ventre las patas son plan mai desvelopadas que las alas. Se fa tròp freg, la feme pòt arrestar lo desvelopament del pichon dins son ventre dins l’espèra de jorns mai polits. Quand se’n van caçar d’insèctes per noirir los pichons las femes los recampan totes a costat aital se tenon caud. Una annada aprèp èsser nascuts los pichons son capables de se reprodusir !

***La reproduction des chauves-souris***

*Nous avons parlé de la reproduction des pipistrelles pygmée. Comme les mammifères celles-ci ont une période de rut. Pour elles, cela se passe d’aout à septembre. Il n’y a que pendant le rut que l’oreille humaine peut entendre le cri de la chauve-souris. En temps normal ce cri ne s’entend pas. La pipistrelle fait un petit. Il peut y arriver d’avoir des jumeaux mais elle choisira de sauver une femelle et d’abandonner le mâle. Pour téter le petit doit s’accrocher à la tétine qui est sous l’aile. Dans son ventre, les pattes sont plus développées que les ailes. S’il fait trop froid, la femelle peut arrêter le développement du petit dans son ventre en attendant des jours meilleurs. Quand elles s’en vont chasser des insectes pour nourrir les petits les femelles les regroupent pour qu’ils se tiennent chaud. Une année après leur naissance, les petits sont capables de se reproduire !*

***Arthur Brown, Charlyne Mallet, Marie El Hachem, Charlotte Azalbert***