**Les différents vélos solaires**

Le monde du vélo a développé différents types de vélos.

Voici une liste qui présente les vélos solaires les plus répandus. Liste qui est loin d’être complète.

**Le vélo classique ou vélo droit.**

|  |  |
| --- | --- |
| C’est le vélo le plus courant que l’on peut voir dans la rue tous les jours et sur le tour de France.  Sa caractéristique principale :une selle sur laquelle le cycliste s’assoit pour pédaler. En général il tire une remorque qui permet de positionner des panneaux solaires |  |

**Le vélo couché**

|  |  |
| --- | --- |
| Ce vélo moins courant dans la vie de tous les jours se caractérise par une position du cycliste qui est couchée. Contrairement au vélo droit les jambes sont à l’horizontale. Cette position est particulièrement confortable pour les longues distances car le cycliste est assis dans une « chaise » au lieu d’être sur une selle. |  |

**Le trike.**

|  |  |
| --- | --- |
| Sur le trike, le cycliste a une position qui ressemble à celle du vélo couché. Le pilote est assis dans un siège la différence tient dans le nombre de roues. Ici le vélo a 3 roues cela donne une bonne stabilité au vélo en ligne droite |  |

**Le vélo mobile**

|  |  |
| --- | --- |
| Ce vélo ressemble un peu à un cigare. Il allie les caractéristiques des 2 vélos précédents/   * Le pilote a une position assise * Le véhicule possède 3 roues   Ce type de vélo, par son aérodynamisme, permet de rouler plus vite que sur un vélo classique |  |

**Dessin : Dusson Claire**