**GRILLE DE CORRECTION**

Critères de compréhension

**Document : ANGLAIS n°8**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Eléments de correction** | **LV1 (Max B2)** | **LV2 (Max B1)** |
| *Le candidat n’a pas compris le document. Il n’en a repéré que des éléments isolés, sans parvenir à établir de liens entre eux. Il n’a pas identifié le sujet ou le thème du document.* | **1** | **2** |
| *A1 Amorce de compréhension**Seuls les éléments les plus simples sont compris* | **3** | **4** |
| *A2 Relevé incomplet. Compréhension lacunaire ou partielle*THEME GENERAL: L’étude des génomes de la vachePLUS*4 infos parmi les éléments de B1 ou de B2* | **5**  | **7** |
| *B1 Compréhension satisfaisante. L’essentiel est compris.**Les informations principales sont relevées*- Des chercheurs de 25 pays ont désormais une carte génétique de la vache complète.- En comprenant ce qui fait d’une vache une vache, pourrait mener à une meilleure production de lait et de viande. - Cela est aussi favorable aux entreprises pharmaceutiques (de médicaments)-Le génome de la vache est plus ressemblant à celui de l’homme que celui des souris ou des rats. - Plus de 300 chercheurs ont étudié une vache de la race Hereford qui vient de l’état américain du Montana. -Il a fallu 6 ans pour terminer le génome. -Un génome contient des informations sur comment sont positionnés les gènes. *6 infos*  | **8** | **10** |
| **B2** *Des détails significatifs ont été relevés et restitués conformément à la logique interne du document. Compréhension fine*- Le scientifique Harris Lewin de l’université de l’Illinois prédit qu’il y aura plus de laboratoires de vaches dans le futur. -Le génome de la vache contient au moins 22 000 gènes- La plupart de ces gènes sont communs aux humains, ainsi qu’aux souris, rats et autres mammifères utilisés lors de cette étude. -Un génome ce n’est pas seulement une carte de l’ordre des gènes. Ll contient aussi des informations concernant les chromosomes sur lesquels sont regroupés les gènes. *8 infos* | **10** |  |