***Beantwoord de volgende vragen:***

* **Wat valt je op aan de samenvattingen?**

De samenvattingen beschrijven wat er onderzocht wordt en wat de verwachtingen zijn voor het onderzoek maar ook wordt er wat extra informatie gegeven over waar het onderzoek over gaat.

* **Waar is de samenvatting in een wetenschappelijk artikel te vinden, denk je? Waarom juist daar?**

Een samenvatting is te vinden aan het begin van het verslag. Hier wordt kort maar krachtig uitgelegd wat er onderzocht wordt en wat de verwachtingen zijn. Verder wordt er wat extra informatie gegeven die handig kan zijn voor de lezer van het verslag.

* **Wat zal het doel zijn van een samenvatting in een wetenschappelijk artikel?**

De lezer van het verslag informeren wat er onderzocht wordt en als nodig de lezer voorzien van achtergrond informatie.

* **Zijn er verschillende secties in een samenvatting te ontdekken? Zo ja, welke?**

- Aanleiding voor het onderzoek

- Het onderzoek zelf

- Verwachtingen van het onderzoek

- Achtergrondinformatie.

* **Voor wie is de samenvatting geschreven?**

Voor de lezer van het verslag.

* **In welke zin(nen) worden de resultaten van het onderzoek beschreven?**

Samenvatting 1: zin 8,9,10

Samenvatting 2: zin 7,8,9,10

* **Wat is de onderzoeksvraag in de artikelen?**

**Samenvatting 1**: de onderzoekers willen meer te weten komen over de genoom groote, het GC% en het 5mC lever uit het genoom van de vis: Latimeria menadoensis

To gain further insights into this fish species we studied its genome size, GC% and 5mC level

**Samenvatting 2:** de onderzoekers willen meer te weten komen over de organisatie en biologische functies van het kippen genoom.

Delineating compositionally homogeneous G + C domains in DNA sequences can provide much insight into the understanding of the organization and biological functions of the chicken genome