**Individuele opdracht**



**Tijdsduur: 45 minuten**

**De situatie**

Je bent bezig om uit te zoeken hoe ons agrarische producten worden geproduceerd. Dagelijks gebruiken we we deze producten. Die worden op verschillende manieren geproduceerd. Daarbij kun je denken aan.

* Open of gesloten teelten
* Grootschalige of kleinschalige productie.
* Arbeidsintensief of arbeidsextensief
* Biologisch of niet biologisch

Aan jou is gevraagd om uit te zoeken hoe agrarische producten worden geproduceerd.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Dit heb je nodig:**   * Laptop * Deze opdracht met de bijlage |  | **Dit leer je:**   * Het verschil tussen Open of gesloten teelten * Het verschil tussen Grootschalige en kleinschalige productie * Het verschil tussen arbeidsintensief en arbeidsextensief * Deze begrippen toepassen op de productie van agrarische producten |
|  | | |
| **Dit ga je doen: (aan de slag)**   * Lees de opdracht * Vul het schema in (zie bijlage) * Zoek de informatie op die je nodig hebt. Gebruik hiervoor internet. * Je levert het schema in | | |

|  |
| --- |
| **Dit lever je in via de ELO:**   * Het ingevulde schema   **ELO > opdrachten > Inleverpunt Groene productie** |

**Opdracht: De teeltwijze onderzoeken**

**Naam: Datum:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Soort productie** | **Open of gesloten teelt + uitleg** | **Grootschalig of kleinschalig + uitleg** | **Arbeidsintensief of arbeidsextensief + uitleg** | **Foto**  **Plak een foto van deze teelt** |
| Aardappel | Open teelt omdat aardappels buiten op het land groeien | Grootschalig omdat aardappels worden geteelt op grote percelen grond | Arbeidsextensief omdat de aardappels met machines worden geplant en geoogst |  |
| Broccoli |  |  |  |  |
| Pinda |  |  |  |  |
| Komkommer |  |  |  |  |
| Sinaasappel |  |  |  |  |
| Sla |  |  |  |  |
| Bloemkool |  |  |  |  |
| Mais |  |  |  |  |
| Appel |  |  |  |  |
| Witlof |  |  |  |  |
| Wortel |  |  |  |  |
| Tulpenbollen |  |  |  |  |
| Tulpen als snijbloem |  |  |  |  |

**Lever de opdracht in**

**ELO > opdrachten > Inleverpunt Groene productie**