

**Examen VMBO-KB**

**2022**

**versie blauw, onderdeel C**

**profielvak-cspe Groen – KB**

**bijlage**

---

**deze bijlage uitdelen bij aanvang van de facetopdracht**



## **Ontwerp maken voor een beplanting**

Een perceel grond van 72 x 42 m is ingedeeld door middel van schorspaden. Hierdoor zijn drie vakken ontstaan. Een van de drie vakken is al ingericht als honden-uitlaatweide. De buurtbewoners willen op de rest van het perceel een bostuin aanleggen waar ze producten kunnen oogsten en kunnen ontspannen wanneer ze willen.

### **Werkwijze**

- Klik voordat je begint op het ? in de rechterbovenhoek van het scherm voor de instructie.
- Een deel van het perceel is al ingedeeld door middel van paden en er staan al een paar bomen en insectenhotels.
- Binnen en buiten de vakken kan worden geplant.
- Je kunt geen objecten over elkaar heen plaatsen.

### **Maak een basisontwerp dat aan de eisen voldoet.**

#### **Eisen en aanwijzingen van de buurtbewoners:**

- Aan de noordzijde van het hele perceel komt een bladverliezende haag van 2 meter hoog.
- In het meest westelijke vak van het perceel komen zes heesters met eetbare vruchten, verdeeld over het hele vak.
- Verdeeld over het stuk tuin tussen de twee insectenhotels komen zes plantvakken van elk 4 m<sup>2</sup> met kruiden.
- In het middelste vak willen de buurtbewoners vier bomen, verdeeld over het hele vak.
- Links van de kastanje worden vijf fruitbomen aangeplant.
- Bij de ingang van de tuin komen in totaal acht plantvakken van elk 8 m<sup>2</sup> met insectenvriendelijke heesters. Deze vakken worden verdeeld langs beide zijden van de ingang.
- In de bostuin willen de buurtbewoners nog ergens een vogelnestkast plaatsen. Deze nestkast moet minimaal 4 meter van het pad af staan en moet geplaatst worden buiten de drie vakken. Kies hiervoor een geschikte plek.

Als je aan alle eisen voldaan hebt, zullen er nog plekken leeg zijn. Deze plekken moet je leeg laten, ze worden later in overleg met de buurtbewoners opgevuld.