

### Wat?

De studierichting Plant en milieu (m.i.v. tuinrealisaties) biedt leerlingen een praktisch agrarische vorming met focus op de plantaardige productie. De leerlingen leren handelen volgens duurzame, agro-ecologische principes. Het leren aanleggen en onderhouden van tuinen en andere groene ruimten volgens agro-ecologische principes komen eveneens aan bod. Ook wordt leerlingen aangeleerd hoe ze tuinbouwmachines kunnen bedienen, besturen, afstellen, onderhouden en controleren.

### Voor wie?

Wil je graag actief meewerken aan een duurzame plantenproductie voor voeding en tuinen? Ben je geïnteresseerd in fruitteelt en sierteelt? Werk je graag buiten? Wil je graag de praktijk om tuinbouwgewassen te vermeerderen, te verzorgen en te oogsten onder de knie krijgen? Heb je groene vingers? Hou je van een mooi aangelegde en onderhouden tuin? Wil je de skills verwerven om tuinbouwmachines te besturen? Dan is deze richting zeker iets voor jou!!

### Toekomstmogelijkheden?

Je kan tewerkgesteld worden als medewerker in tuinbouwbedrijven, toeleveringsbedrijven of in de groensector. Je kan je in een beroepsgericht zevende jaar verder specialiseren in "Tuinaanlegger-groenbeheerder" of "Productiemedewerker plant met focus op fruitteelt". Ook een "zevende leerjaar gericht op doorstroom hoger onderwijs" of een tweejarige graduaatsopleiding behoren tot de mogelijkheden.

### Lessentabel:

LEERJAAR:	I	II
<b>Algemene vorming</b>	<b>12</b>	<b>12</b>
Engels	2	2
Godsdienst	2	2
LO	2	2
PAV	6	6
<b>Richtingsspecifieke vorming</b>	<b>20</b>	<b>20</b>
Duurzame plantaardige productie (m.i.v. fruitteelt)	4	4
Duurzame plantaardige productie (m.i.v. sierteelt)	4	4
Gewasbeschermingstechnieken	1	1
Techniek en tuinbouwmechanisatie	2	2
Tuinbouwkundig economisch handelen	1	1
Tuinrealisatie	2	2
Stage	6	6
<b>TOTAAL</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

**\*Legende:**

**D:** doorstroomfinaliteit

**D/A:** dubbele finaliteit

**A:** arbeidsmarktfinaliteit