**FACTSHEET TEMEPERATUURBEHEERSING BEDEKTETEELT**

|  |  |
| --- | --- |
| *(foto van jou* *w gewas)* | |
| Gewas: | *-Nederlandse en Latijnse naam* |
| Student: |  |
| Klas: |  |
| Gewasomschrijving : | *-Geef een omschrijving van dit gewas, hoe wordt het geteeld en waarvoor wordt het gebruikt?* |
| Lage temperatuur: | *-Wat is de minimale temperatuur voor dit gewas* |
| Temperatuur instelling: | *-De temperatuur instellingen voor dit gewas die gedurende 24 uur ingesteld moet worden ( afhankelijk van de groeifase)*  *-De relatie tussen licht en temperatuur instellingen*  *-Mogelijkheden om gebruik te maken van temperatuur integratie.*  *-Het effect van Dif op het gewas. Indien geen effect: uitleggen waarom.*  *-Het effect van Drop op het gewas. Indien geen effect: uitleggen waarom.* |
| Bewaartemperatuur: | *-Belang van de temperatuur na oogsten op het product (hoe te bewaren voor dat het verkocht wordt* |
| Vocht: | *- Effect van hoge luchtvochtigheid in het gewas*  *-Teeltmaatregelen om vocht problemen te voorkomen.*  *-Klimaat instellingen om vochtproblemen te voorkomen* |

*Let op alle cursieve teksten vervangen door je eigen teksten, bespreek dit ook met je stagebedrijf*