

-- Tabela: Ciclo

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS Ciclo ("cod.Ciclo" INTEGER PRIMARY KEY AUTOINCREMENT,  
"Qtde.Produto" NUMERIC, "cod.Safra" NUMERIC REFERENCES Safra ("cod.Safra"));
```

```
INSERT INTO Ciclo ("cod.Ciclo", "Qtde.Produto", "cod.Safra") VALUES (1, '1000t', NULL);
```

-- Tabela: Consultar Terreno

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS "Consultar Terreno" ("cod.Terreno" INTEGER PRIMARY KEY  
AUTOINCREMENT, "cod.Usuario" INTEGER REFERENCES Usuario ("cod.Usuario"),  
"cod.Irrigacao" INTEGER REFERENCES Irrigacao ("cod.Irrigacao"), "cod.Planta" INTEGER  
REFERENCES "Tipo da Planta" ("cod.Planta"), "cod.Safra" INTEGER REFERENCES Safra  
("cod.Safra"), area INTEGER, "media chuva anual" INTEGER, "temp.media" INTEGER, "Foto  
Periodo" INTEGER, Declive INTEGER);
```

```
INSERT INTO "Consultar Terreno" ("cod.Terreno", "cod.Usuario", "cod.Irrigacao", "cod.Planta",  
"cod.Safra", area, "media chuva anual", "temp.media", "Foto Periodo", Declive) VALUES (1,  
NULL, NULL, NULL, NULL, 2400, '10mm', '28°', '12h', '20°');
```

-- Tabela: Controle de Pragas

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS "Controle de Pragas" ("cod.Praga" INTEGER PRIMARY KEY  
AUTOINCREMENT, "tipo Praga" TEXT, Solucao TEXT);
```

```
INSERT INTO "Controle de Pragas" ("cod.Praga", "tipo Praga", Solucao) VALUES (1, 'lagarta',  
'remédio');
```

-- Tabela: Irrigacao

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS Irrigacao ("cod.Irrigacao" INTEGER PRIMARY KEY  
AUTOINCREMENT, "Demanda Hidrica" INTEGER);
```

```
INSERT INTO Irrigacao ("cod.Irrigacao", "Demanda Hidrica") VALUES (1, '4mm');
```

-- Tabela: Safra

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS Safra ("cod.Safra" INTEGER PRIMARY KEY AUTOINCREMENT,  
"materiais usados" TEXT, "quantidade produtos" TEXT);
```

```
INSERT INTO Safra ("cod.Safra", "materiais usados", "quantidade produtos") VALUES (1, '130',  
'135');
```

-- Tabela: Tipo da Planta

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS "Tipo da Planta" ("cod.Planta" INTEGER PRIMARY KEY  
AUTOINCREMENT, VariedadePrecoce TEXT, VariedadeMedia INTEGER, VariedadeTardia  
INTEGER, "cod.Praga" REFERENCES "Controle de Pragas" ("cod.Praga"));
```

```
INSERT INTO "Tipo da Planta" ("cod.Planta", VariedadePrecoce, VariedadeMedia,  
VariedadeTardia, "cod.Praga") VALUES (1, '13', 23, 53, NULL);
```

-- Tabela: Usuario

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS Usuario ("cod.Usuario" INTEGER PRIMARY KEY AUTOINCREMENT,  
"Nome Usuario" TEXT, "Regiao Usuario" TEXT);
```

```
INSERT INTO Usuario ("cod.Usuario", "Nome Usuario", "Regiao Usuario") VALUES (1, 'Carlos', 'MG');
```