



SISTEMA DE TÚNEL ALTO



Extienda el Período de Cultivo

El Programa de Incentivos para la Calidad Ambiental (EQIP) provee asistencia para el costo de instalación de los túneles altos.

Beneficios de los Túneles:

- Los túneles altos permiten extender la temporada de producción de cultivos hortícolas, lo que puede aumentar el nivel de la producción y las ganancias.
- Mejoran la salud y vigor de las plantas

Elegibilidad:

- El terreno debe haber estado cultivado anteriormente y se debe tener control del terreno por la duración del contrato (2 a 4 años).

Requisitos:

- La siembra tiene que ser directamente en el suelo o en camas sobre el suelo.
- No se permite sembrar en tiestos, estantes u otros medios de cultivo, o utilizar sistemas hidropónicos.
- La estructura del túnel necesita ser de por lo menos seis pies de alto.
- El plástico de cobertura debe ser resistente a los rayos Ultravioletas. Como mínimo, se utilizará un plástico de polietileno de 6 milímetros, de calidad de invernadero.
- Electricidad es permitida.
- Sistemas de irrigación son permitidos.
- La estructura puede ser movida cada año a una ubicación nueva dentro del mismo predio, o el suelo cubierto con cultivos de protección o paja.
- El productor tiene que reparar los daños y mantener la estructura por el largo de vida de la práctica.

HIGH TUNNEL SYSTEM



Extend Your Growing Season

The Environmental Quality Incentives Program (EQIP), can help pay for the construction of High Tunnels.

Benefits of High Tunnels:

- Extend the growing season for fresh market vegetables, and other crops increasing yields and profitability
- Improve plant health and vigor

Eligibility:

- Land must be in cropland and you must have control of the land for the length of the contract (2 to 4 years)

Requirements:

- Plantings directly into the soil or in raised beds of on-site soils

- No planting in pots, on racks or growing media or using hydroponics
- The tunnel frame needs to be at least 6 feet in height
- UV resistant cover - at a minimum, a 6 mil greenhouse grade polyethylene
- Electricity is allowed
- Irrigation systems are allowed
- Structure can be moved annually to a new location within the same field or cover crops, mulches can be used to maintain soil health
- Producer must repair damages to maintain structure for the lifespan of the practice

For more information contact your local NRCS office or visit www.pa.nrcs.usda.gov
The USDA is an equal opportunity provider and employer

March 2016