**Cultivando el Éxito**

**Agricultura y Ganadería Sostenible a Pequeña Escala:**

**WSU Skagit County Extension**

**11768 Westar Lane Suite A**

**Burlington, WA 98233**

**Jueves de 6:00 a 8:30 p.m.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Instructores:**Kate Smith | Kate Seymour |
| Educadora de Productores PequeñosWSU Extensión del Condado Skagit (360) 428-4270 ext. 223 | Coordinador de Investigación WSU Extensión del Condado Skagit  (360) 428-4270 |
| kate.smith@wsu.edu | kate.seymour@wsu.edu |
|  |  |

Fechas del Curso

26 de septiembre al 5 de diciembre

Jueves de 6 a 8:30 pm

Dos salidas al campo fuera de clase

Sábado 5 de octubre

 Un sábado en noviembre (para decidir todavía)

Objetivos del Curso

* Aprender de los aspectos prácticos del Plan Total de la Granja de diferentes tipos de empresas agrícolas
* Obtener un entendimiento de los diversos componentes de los sistemas agrícolas sustentables a pequeña escala
* Obtener habilidades en la evaluación de la viabilidad de desarrollar una empresa Agrícola en pequeña escala sostenible y viable, incluyendo como evaluar las metas personales y familiares, evaluar la tierra y los recursos personales y mejorar los resultados ambientales
* Conocer los recursos disponibles y las redes de apoyo para la agricultura sostenible en el condado Skagit
* Elaborar un plan Total de la Granja que cumpla con los objetivos sociales, ambientales y financieros

Este curso se basa en los principios establecidos por Cultivando el Éxito:

**Productor Educador** – se involucra a grajeros como oradores y en visitas de campo

**Aprendizaje Empírico** – Visitas de campo actividades de aprendizaje como parte del proceso para la evaluación de empresas, probando ideas en otros y recibir retroalimentación

**Que se basa en la Comunidad** – construyendo redes de personas como recurso y conexiones que ayuden a la localización de la información que se necesita.

**Granja Total y un enfoque de sostenibilidad** – dependiente del medio ambiente, financiero y aspectos de la calidad de vida

**Enfoque de Pequeña Granja** – orientado a operaciones de superficies pequeñas que producen cultivos especiales de alto valor económico y/o ganado para la venta directa al consumidor – PERO pueden ser tomados por productores con operaciones como un medio para aprender más sobre cultivos especiales.

# Libros de la Clase

# Que es la Agricultura Sostenible

# Planificación y Producción de Cultivos- ALBA

Libreto: Manejo Integrado de Plagas

Sitio Web del Curso:

<http://ext100.wsu.edu/skagit/cultivating-success/small-acreage-farming-and-ranching-course/>

# Formato del Curso:

El programa muestra el tema principal y los oradores para cada sesión. Además, cada semana habrá discusiones sobre las tareas y se dará seguimiento a los temas anteriores según sea necesario.

Requisitos del Curso:

1. **Estudiantes de Educación Continua:**

Miembros de la comunidad (no-académico) pueden obtener 1.5 Créditos de Educación Continua asistiendo a las clases. A los estudiantes del CEU no se les requiere que completen las tareas en línea. Los créditos CEU se dan en base a una asistencia de por lo menos del 80%. Aunque es altamente recomendado, a los estudiantes de educación continua no se les requiere completar las tareas, sin embargo, para recibir crédito se espera que cada estudiante de una presentación breve de sus ideas acerca de una granja o de una granja futura la última semana de clase. A los estudiantes del CEU se les anima a completar el plan Agrícola para obtener un beneficio del curso.

**Agricultura y Ganadería Sostenible a Pequeña Escala**

**Jueves de 6:00 a 8:30 pm**

**Otoño, 2019**

|  |  |
| --- | --- |
| Fecha  | Tema |
| Semana 1: 26 de sept | **Conceptos de Sustentabilidad** *Para leer:* ¿Que es Agricultura Sostenible? |
| Semana 2: 3 de oct | **Desarrollo del Plan Total de la Granja***Para leer:* Planificación y Producción p. 4,5 |
| Sábado el 5 de Oct | **Visita al campo 1:** *Para leer:* Planificación y Producción p. 16,17,18,19 |
| Semana 3: 10 de oct | **Evaluación de Recursos y de la Empresa***Para leer:* Planificación y Producción p. 7,8 |
| Semana 4: 17 de oct | **Producción de Cultivos Sustentable** *Para leer:* Planificación y Producción p. 9,10,11,12 |
| Semana 5: 24 de oct | **Patología de Plantas***Para leer:* Planificación y Producción p. 13,14,15 |
| Semana 6: 31 de oct | **Manejo Integrado de Plagas y Manejo de Malezas***Para leer:* Libretos de Manejo de Plagas y Manejo de Malezas |
| Semana 7: 7 de nov | **Estrategias de Mercadeo y** *Para leer:* Planificación y Producción p. 33,34 |
| Sábado el \_\_ de Nov | **Visita al campo 2:**  |
| Semana 8: 14 de nov | **Ganadería Sustentable, Aves de corral y Manejo de Pastura en Pequeñas Granjas***Para leer:* Guía Ilustrada para la Producción de Ovinos y Caprinos |
| Semana 9: 21 de nov | **Presupuestos de Empresas***Para leer:* Planificación y Producción p. 25, 26, 27 |
| Semana 10: 28 de Nov | **RECESO DEL DIA DE ACCION DE GRACIAS, NO HAY CLASES** |
| Semana 11: 5 de Dic | **Herramientas para el Éxito y Presentaciones Finales**  |