



# SFOP *Boletín* CUATRIMESTRAL

VERANO 2022

## Estimados Pequeños Agricultores, Rancheros y Veteranos,

Me da mucho gusto presentarles al nuevo Asistente Director del Programa de Alcance a las Pequeñas Granjas, el Sr. Herbert Brown Jr. Como anterior Director Ejecutivo del Condado de Brunswick, al Sr. Brown le apasiona educar productores e implementar programas para ayudar en la sostenibilidad de las operaciones granjeras de Virginia.

Habiendo crecido en la América rural del Condado de Brunswick bajo condiciones adversas, el Sr. Brown nunca pensó en la agricultura como Carrera, hasta que descubrió su pasión Agrícola en Virginia State University. Durante los años de estudio, cada verano participo en el programa de internado con la Agencia de Servicio Agrícola del USDA (USDA Farm Service Agency o FSA). Al graduarse en el 2009 con un grado en Negocios Agrícolas y Economía comenzó su Carrera profesional en la oficina de condado de la FSA. Las relaciones que desarrollo con los granjeros durante su trabajo en la FSA le permiten conocer de primera mano sus necesidades. Los conocimientos logrados por Herbert de abajo hacia arriba serán un gran beneficio para los granjeros del Programa de Alcance al Pequeño Granjero de VSU.

Con el fin de estar seguros que la agricultura continuará fuerte para los actuales pequeños granjeros en desventaja social y sus futuras generaciones en la Mancomunidad de Virginia, Herbert hará la conexión entre

nuestra Universidad de Concesión de Tierras (Land Grant University), el USDA, agencias estatales y otras organizaciones, enfocándose en innovación y rentabilidad, los cuales son aspectos críticos. Sus habilidades le permitirán al SFOP enfocar sus decisiones en base a datos y orientar sus campañas de extensión para proporcionar soluciones de la vida real a los granjeros, ganaderos, pequeñas comunidades y veteranos que necesitan asistencia.



En su tiempo libre, Herbert asiste a su Padre con la granja de la familia.

Les agradezco que me acompañen en darle la bienvenida a Herbert Brown, Jr., como Asistente Director de la familia del SFOP (VCE/VSU-SFOP).

El VCE/VSU-SFOP, Manteniéndolos informados,  
William Crutchfield, Director del SFOP



**“Este es un sueño convertido en realidad. Se siente bien estar de regreso en VSU para hacer la diferencia y tener un impacto en el futuro en la Agricultura de Virginia”.**

**–Herbert Brown, Jr.**

## Conozca a los Miembros de Nuestro Consejo Asesor



Clif Slade

**Clif Slade** es un nativo de Virginia, quien comenzó a trabajar en su granja cuando niño al lado de su padre. Él es un orgulloso graduado de Virginia State University, donde adquirió tanto un grado BS como una maestría en Educación Agrícola. Después de 28 años de servicio, se retiró de la Extensión Cooperativa de Virginia en Virginia Tech, donde trabajó como agente extensionista de condado, como Director de Distrito y como Especialista en Vegetales Comerciales para el Sudeste de Virginia. También es un Teniente Coronel retirado de la Guardia Nacional del Ejército de EEUU.

En el año 2010, Clif fue nombrado por el USDA para servir en el comité de la FSA del Estado de Virginia. Recientemente, trabajó como especialista en vegetales y hortalizas con el Programa de Alcance a la Pequeña Granja de VSU. El trabajo destacado de Clif ha figurado en la

revista Farm Bureau News, en publicaciones de la Asociación de Virginia para la Agricultura Biológica (VABF por sus siglas en Inglés) y numerosos periódicos locales.

En el 2013, él estableció el “Proyecto 43,560”, demostrando la habilidad de un granjero para lograr un ingreso bruto de \$1 por pie cuadrado sembrando cultivos de alto valor. Clif comparte este concepto a nivel nacional haciendo talleres de trabajo. En el 2014, sirvió en el Consejo de Directores de la VABF. En el 2015, fue nombrado al Consejo de Servicios al Consumidor del Departamento de Agricultura de Virginia por el Gobernador McAuliffe.

Clif opera la Granja Slade, la cual produce semillas y plantas orgánicas y recientemente ha obtenido licencia para cultivar Cáñamo Industrial orgánico. Él y su esposa, Arnetta, son los padres de tres hijas y un hijo, así como orgullosos abuelos de varios nietos (Zhane, Darrell, Tyler, Zhamare, Mia, Kennedy y Seth).

Clif tiene un profundo cariño y respeto por la agricultura y disfruta mucho enseñándole a otros a ser custodios productivos y rentables de la tierra.

La Agricultura es una parte importante de la vida de **Herbert Brown Sr.** El creció en una granja de tabaco con su padre cuando el tabaco era el cultivo primario y más rentable del Sur de Virginia. Para alimentar a su extensa familia los Brown también cultivaban una gran hortaliza todos los años. Ahora, él opera la granja

familiar, Granjas Browntown, en Warfield, Virginia. Actualmente se enfoca en la producción de vegetales de temporada en túneles altos. Las fresas son uno de sus cultivos favoritos, ya que son el ingrediente primario de las mermeladas de pequeña escala en su granja.

Herbert aprendió mucho de los talleres de trabajo del SFOP, de las conferencias, días de campo y giras en autobús durante el transcurso de los años. Él disfruta sirviendo en el Consejo de Asesores del SFOP de VSU, ayudando a desempeñar su misión y animando a los nuevos granjeros principiantes a que utilicen al SFOP de VSU como recurso cuando comienzan sus operaciones granjeras.

“Los asistentes del Programa son asombrosos al trabajar con ellos y tienen una riqueza de conocimientos que le pueden ayudar en su trayectoria Agrícola”, dice Brown.



Herbert Brown, Sr.

## Nuestro Nuevo Drone



El Piloto de Drones del SFOP, Leonel Castillo, prepara para vuelo el Nuevo Drone del SFOP para aplicaciones aéreas con agricultura de precisión. La compra de este Drone fue posible mediante el apoyo de DCR.



## Día de Campo del Colegio de Agricultura de Virginia State University

Este evento de entrada gratis, mostrara las múltiples maneras en que los Investigadores Agrícolas de VSU y los Especialistas y Profesores de Extension apoyan las industrias agrícolas y forestales de Virginia, las cuales son el impulsor económico privado número uno de la Mancomunidad, con un impacto económico anual de más de \$91 mil millones.

Suba y baje de los coches o carretas de transporte a medida que circulan por los 416 acres de la Granja Randolph y entérese de parte de los expertos, líderes en la Mancomunidad, de las últimas técnicas, tendencias, investigaciones y las historias de éxito que están impactando a los pequeños granjeros y ganaderos de recursos limitados.

Vea de primera mano cómo la investigación, la enseñanza y programación publica de VSU está mejorando la resiliencia y capacidad de los sistemas alimentarios de Virginia y abordando la inocuidad y la inseguridad alimentaria, especialmente entre aquellos de limitados recursos sociales y económicos.

Entérese como usted y su familia, su negocio y su comunidad pueden beneficiarse de los programas alimentarios y Ciencias agrícolas de VSU.

### Explore:

Arándanos Azules, Rojos y Negros  
Acuicultura en Estanques o lagunas  
Sistemas de Cultivo en  
Hidropónica y Acuaponica

Producción en Túneles Altos  
Demostración de Pastizal Ganadero  
Producción de Ovejas y Cabras  
¡Y Mucho Mas!

## Pastoreo 300 Entrenamiento para Profesionales en Manejo de Pastizales

Únase a otros agentes extensionistas y proveedores de servicios técnicos para participar en un corto curso este otoño sobre manejo de pastizales y forrajes. Mejore sus habilidades técnicas y experiencia para que usted pueda servir mejor a los granjeros a medida que ellos desarrollan y manejan sus sistemas de pastoreo.

Este curso ha sido diseñado para mejorar la comprensión de manejo y diseño de pastizales mediante módulos virtuales de dos horas, los cuales deben ser completados por los participantes en el taller de trabajo. Cada presentación estará disponible en lienzo audio visual. Cada módulo concluye con una hora de reunión en vivo por Zoom, con el fin de brindar una oportunidad de interactuar entre participantes e instructores. El curso comenzará el 1 de julio y cada módulo deberá ser completado en 30 días.

A finales de octubre o principios de noviembre el SFOP patrocinará una demostración de campo donde cada participante podrá practicar lo que ha aprendido. Se brindará un almuerzo.

El espacio es limitado. El registro es gratis utilizando el siguiente formato de registro: [tinyurl.com/mumsvhw7](https://tinyurl.com/mumsvhw7). Para mayor información favor contactar a Tim Sexton, al teléfono (804) 524-1028, o a su correo [tsexton@vsu.edu](mailto:tsexton@vsu.edu).

# GRAZE 300



**Virginia Cooperative Extension**  
Virginia Tech · Virginia State University

## Consejos Agrícolas de Verano de Nuestros Asistentes del Programa para la Pequeña Granja: ¡Es la temporada de Garrapatas!

Las garrapatas están en todas partes—tanto en áreas rurales como urbanas. Algunas garrapatas son tan pequeñas como una semilla de amapola. Según la CDC, las garrapatas encuentran sus hospederos detectando su aliento y olores corporales o sintiendo el calor corporal, humedad y vibraciones. Aunque las garrapatas no pueden volar ni saltar, escogen un lugar donde esperar al hospedero alojándose en la punta del pasto o arbustos.

Hay más de una docena de enfermedades reconocidas que son transmitidas por las garrapatas. La enfermedad de Lyme es la más común y es transmitida de los venados por las garrapatas de patas negras. Las garrapatas de la estrella solitaria también son un problema para los humanos y animales en Virginia. Viven en pasto frondoso y áreas de descanso de los animales. Estas garrapatas pueden transmitir la Fiebre de Manchas de las Montañas Rocallosas, o provocar alergia a la carne roja en algunas personas y pueden provocar la Enfermedad del Sarpullido asociado a la garrapata del Sur (STARI por sus siglas en Inglés). Igual que la enfermedad de Lyme, STARI frecuentemente produce irritación o

sarpullido en la piel con síntomas de fatiga, dolor de cabeza, fiebre y dolor muscular. STARI no ha sido asociada a la artritis, enfermedades neurológicas o síntomas crónicos. Los antibióticos orales curan la enfermedad.

Sea proactivo: trate su ropa con repelente para garrapatas; use calcetines y pantalones largos para prevenir que las garrapatas se le peguen; use

ropa de color claro; revise a las personas minuciosamente diariamente, especialmente en la parte de atrás de las rodillas, los codos, las axilas, detrás de las orejas, en la cintura, en el pelo; conduzca inspecciones de garrapatas diariamente en sus mascotas y ganado (cada vez que sea posible).

Si encuentra una garrapata, la CDC recomienda seguir los siguientes pasos: quite la garrapata lo más pronto posible (VCE recomienda utilizar pinzas de punta fina); guarde la garrapata en un frasco de alcohol o en una bolsa y contacte al departamento de agricultura estatal o la oficina de Extension agrícola local para identificación de la garrapata o para informar acerca de garrapatas en su ganado.

Las garrapatas afectan su Ganado. Manténgase a la expectativa de la garrapata Asiática Cachuda, la cual causa pérdidas económicas significativas al transmitir enfermedades al ganado. Esta garrapata fue identificada en Virginia en el 2018. Kevin Lahmers, un Veterinario Patólogo en Virginia Tech dice que la garrapata Asiática Cachuda es difícil de controlar “porque se reproduce más rápido, debido a que no necesitas



Garrapata Asiática Cachuda

*continua en la siguiente pagina*

## Todos Podemos Ser “4 The Soil” (a favor del suelo)

“Requiere un poblado, requiere diversidad”, dijo Karen Washington, agricultora de la Granja “Rise and Root”, activista, y James Beard, ganador del Premio de Liderazgo. “No es una voz, una raza, un color, se requiere una multitud de todos nosotros juntos para asegurarnos que este planeta y sus elementos permanezcan aquí para todos”.

Washington nos acompañó en dos episodios de **4 the Soil: Un Podcast Conversacional**. Hablamos de justicia alimentaria, diversidad en la agricultura y de escuchar a la naturaleza. Cada idea estaba arraigada en el conocimiento que, como dijo Washington, “Buen suelo significa buena salud”.



Nosotros estamos a favor del suelo (“4 the Soil”), seguimos y apoyamos cuatro principios fundamentales en el manejo de la salud del suelo. Uno de estos principios es energizar con diversidad. Podemos cultivar espacios para diferentes personas, plantas, animales, ideas e innovaciones para prosperar. La diversidad ayuda a desarrollar la salud del suelo hacia arriba.

La diversidad ayuda a desarrollar la salud del suelo hacia arriba.

Maximizar la diversidad en el suelo mejora e interconecta con los otros tres principios fundamentales en el manejo de la salud del suelo: 1. Mantenga el suelo cubierto; 2. Minimice la perturbación o alteración del suelo; y 3. Maximice las raíces vivas. Para el caso, cultivar plantas mantiene el suelo cubierto y maximiza las raíces vivas. Ahora bien, llevémoslo mas allá, energicemos el suelo con diversidad, integrando Ganado o sembrando cultivos de cobertura entre los cultivos

### ¡Es la temporada de Garrapatas!

*Continuacion de la pagina anterior*

encontrar pareja para reproducirse”. Según el Servicio de Inspección de Salud Animal y Plantas (APHIS por sus siglas en Ingles) del USDA, una sola hembra produce de 1000 a 2000 huevos de una vez.

Para mayor informacion visite:

- [https://www.pubs.ext.vt.edu/content/dam/pubs\\_ext\\_vt.edu/ENTO/ento-382/ENTO-382.pdf](https://www.pubs.ext.vt.edu/content/dam/pubs_ext_vt.edu/ENTO/ento-382/ENTO-382.pdf)
- <https://www.cdc.gov/ticks/index.html>
- <https://www.agweb.com/news/livestock/beef/asian-longhorned-tick-marches-17-states>

primarios de temporada. Las raíces de diversas plantas utilizan diferentes cantidades de agua, lo que conduce a menos escorrentía. Adicionalmente, el suelo será más resistente a plagas y bacterias patogénicas al incrementar nutrientes y bacterias benéficas, así como lograr mejorar la estructura del suelo. Con una estructura saludable del suelo podemos utilizar técnicas de cultivo que minimicen la perturbación o alteración del suelo y lograr que los nutrientes no se pierdan.

Según el Programa de Investigación y Educación en Agricultura Sostenible, los suelos con diversidad biológica, buena estructura y cobertura vegetal continua “serán más saludables para las personas, así como para las plantas que crecen en ellos”. Favorecer la salud del suelo hacia arriba impacta a la tierra, el bienestar individual y fortalece a la comunidad.

“Meter los dedos en el suelo, tomar un puñado, olerlo y dejarlo correr entre los dedos—tuve que hacerlo”, dijo Washington y se rio. “Tuve que hacerlo para encontrar mi conexión y sentido de pertenencia en el suelo”.

“Las conversaciones intergeneracionales también son clave para el desarrollo de suelo saludable”. Washington explica, “Estamos comenzando a ver...jóvenes y sus mayores sentados y polinizando, por así decirlo, el lenguaje y los conocimientos que tienen”.

¡Únase al movimiento! 4 The Soil es una campaña de la Coalición para la Salud del Suelo de Virginia y Virginia Tech, con el fin de fomentar conciencia del suelo como un recurso agrícola y natural. Al cuidar el suelo, podemos desarrollar comunidades más saludables, economías más fuertes y un paisaje más duradero y resistente. Busque nuestro podcast (difusión multimedia), blog (bitácora de internet) y recursos, y haga el compromiso “4 the Soil” (a favor del suelo) visitando [www.4thesoil.org](http://www.4thesoil.org). Conéctese con nosotros en Facebook e Instagram @4thesoilva.



## Talleres de Trabajo del SFOP: julio–septiembre 2022\*

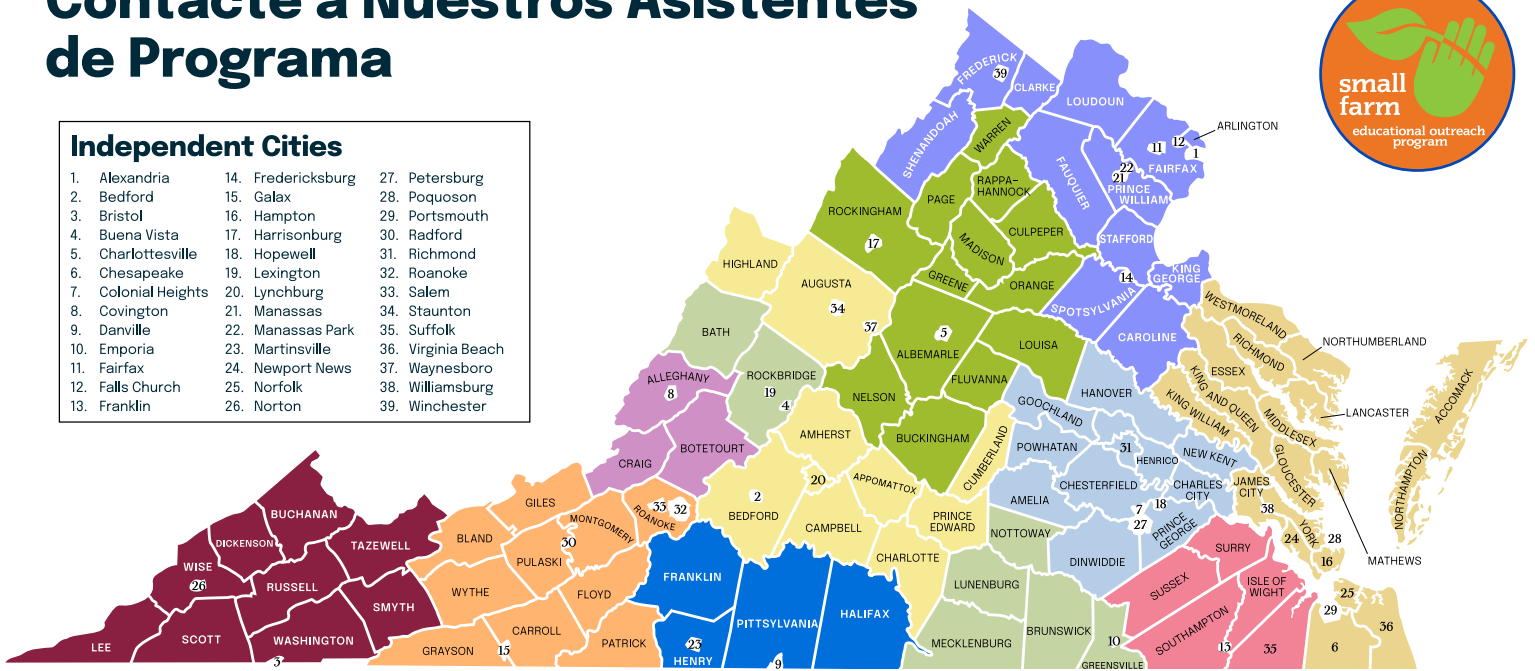
Fecha	Taller	Hora	Lugar	Asistente de Programa	Limite
julio–oct.	Como Cosechar, Curar y Almacenar Papas Blancas	Auto-Guiado	Virtual	Tim Sexton	Limitado
7/6/22	Como Sembrar y Cultivar Camote	5–7 pm	VSU Randolph Farm, 4415 River Road, Petersburg, VA 23803	Tracy Porter	45
7/8/22	Gira de Agricultura Sostenible Lado Sur	5–7 pm	VSU Randolph Farm, 4415 River Road, Petersburg, VA 23803	Tracy Porter	45
7/18/22	Como Vender Sus Productos al Estado y Ser Remunerado	9 am–4 pm	Wedgewood Golf Center, 2131 Mountain Rd. Halifax, VA, 24558	Clifford Somerville	
7/18/22	Manejo de Estanques o Lagunas	11:30 am–1 pm	Virtual	Tracy Porter	
7/20/22	Hortaliza Urbana Hispana	8:30–11 am	Wythe County, Virginia	Brent Noell	20
7/26/22	Orientación al Pequeño Granjero	10 am–12 pm	Chesterfield, Virginia	Leonel Castillo	10
8/8/22	Como Mantener Registros en su Computadora o su Teléfono Inteligente	9–11 am	Virtual	Vernon Heath	15
8/10/22	Demostración del Drone de Aplicaciones Aéreas para Agricultura de Precision	6–8 pm	Carver Center, 9432 N James Madison Hwy, Rapidan, VA 22733	Michael Carter Sr	20
8/12/22	Animales Guardianes para Pequeños Rumiantes: Como Escoger un Buen Cuidadero	9 am–12 pm	Wedgewood Golf Center, 2131 Mountain Rd. Halifax, VA, 24558	Leonel Castillo	10
8/12/22	Control de Malezas Utilizando Cabras	12–1 pm	Virtual	Mandy Fletcher	
8/23/22	Irrigación de Cultivos de Otoño en Túneles Altos	10 am–12 pm	Surry, Virginia	Tracy Porter	30
8/24/22	Desarrollo Agrícola y Forestal de VDACS	10 am–2 pm	Waverly, Virginia	Derrick Cladd	40
8/24/22	Como Vender su Historia	6–7:30 pm	Virtual	Michael Carter Jr	
8/26/22	Como Comenzar un Sistema de Cultivo Hidropónico	6–7:30 pm	Unionville, Virginia	Michael Carter Jr	30
8/29/22	Fondo de Donaciones para Arboles y Huertas	1–4 pm	Lake Country Advanced Learning Center, 118 E. Danville St, South Hill, VA 23970	Marilyn Estes	20
9/6/22	Siembra de Ajo en el Otoño	10 am–12 pm	Kinsale, Virginia	Tracy Porter	30
9/7/22	Rumiantes Pequeños: Utilizando el Conteo de Huevos Fecales en su Pequeña Granja	10 am–12 pm	Unionville, Virginia	Roland Terrell	20
9/8/22	Orientación al Pequeño Granjero	6–8:30 pm	Coalfield Ag Center, 449 Agricultural Dr, Clintwood, VA 24228	Mandy Fletcher	
9/12/22	Producción de Cáñamo con Valor Agregado en su Pequeña Granja	9–11 am	Virtual	Vernon Heath	15
9/14/22	GAP para Principiantes	3–5 pm	West Point, Virginia	Tracy Porter	30
9/22/22	Seguridad con el Equipo Agrícola	6–7:30 pm	Unionville, Virginia	Michael Carter Jr	30
9/22/22	Mantenimiento y Reparación de Motores Pequeños	6–8 pm	Unionville, Virginia	Michael Carter Sr	20
9/24/22	Small Engine Maintenance and Repair	10 am–1 pm	Middleburg Agricultural Research Center, 5527 Sullivans Mill Rd, Middleburg, VA 20117	Michael Carter Sr	20

Para más información de como registrarse, visite [www.ext.vsu.edu/calendar](http://www.ext.vsu.edu/calendar).

# Contacte a Nuestros Asistentes de Programa de Programa



Independent Cities		
1. Alexandria	14. Fredericksburg	27. Petersburg
2. Bedford	15. Galax	28. Poquoson
3. Bristol	16. Hampton	29. Portsmouth
4. Buena Vista	17. Harrisonburg	30. Radford
5. Charlottesville	18. Hopewell	31. Richmond
6. Chesapeake	19. Lexington	32. Roanoke
7. Colonial Heights	20. Lynchburg	33. Salem
8. Covington	21. Manassas	34. Staunton
9. Danville	22. Manassas Park	35. Suffolk
10. Emporia	23. Martinsville	36. Virginia Beach
11. Fairfax	24. Newport News	37. Waynesboro
12. Falls Church	25. Norfolk	38. Williamsburg
13. Franklin	26. Norton	39. Winchester



## Asistentes de Programas Regionales\*

<b>Michael Carter Sr</b> (804) 481-1163 <a href="mailto:mcarter@vsu.edu">mcarter@vsu.edu</a>	<b>Tracy Porter</b> (804) 481-2566 <a href="mailto:tporter@vsu.edu">tporter@vsu.edu</a>
<b>Derrick Cladd</b> (804) 892-4489 <a href="mailto:dcladd@vsu.edu">dcladd@vsu.edu</a>	<b>Stacy Somers-Taylor</b> (804) 689-0410 <a href="mailto:ssomers-taylor@vsu.edu">ssomers-taylor@vsu.edu</a>
<b>Leonard Elam</b> (804) 894-3095 <a href="mailto:lelam@vsu.edu">lelam@vsu.edu</a>	<b>Cliff Somerville</b> (804) 892-4581 <a href="mailto:csomerville@vsu.edu">csomerville@vsu.edu</a>
<b>Marilyn Estes</b> (804) 481-0485 <a href="mailto:mestes@vsu.edu">mestes@vsu.edu</a>	<b>Grace Summers</b> (804) 712-0093 <a href="mailto:gsummers@vsu.edu">gsummers@vsu.edu</a>
<b>Mandy Fletcher</b> (804) 892-0108 <a href="mailto:afletcher@vsu.edu">afletcher@vsu.edu</a>	<b>Roland Terrell</b> (804) 892-4612 <a href="mailto:rterrell@vsu.edu">rterrell@vsu.edu</a>
<b>Brent Noell</b> (804) 892-0140 <a href="mailto:bnoell@vsu.edu">bnoell@vsu.edu</a>	

## Asistentes de Programas Estatales

**Frederick Custis** | (804) 894-0218 | [fcustis@vsu.edu](mailto:fcustis@vsu.edu)  
Coordinador de Gerencia Agrícola

**Michael Carter Jr** | (804) 691-0490 | [mcarter@vsu.edu](mailto:mcarter@vsu.edu)  
Coordinador del Centro de Recursos para la Pequeña Granja

**Leonel Castillo** | (804) 731-0230 | [lcastillo@vsu.edu](mailto:lcastillo@vsu.edu)  
Alcance Hispano, Piloto de Drones

**Derrick Cladd** | (804) 892-4489 | [dcladd@vsu.edu](mailto:dcladd@vsu.edu)  
Granjero Pricipiante

**James Edwards** | (804) 720-2588 | [jtedwards@vsu.edu](mailto:jtedwards@vsu.edu)  
Veterano Militar, AgrAbility

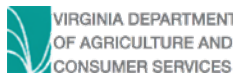
**Vernon Heath** | (804) 892-4518 | [vheath@vsu.edu](mailto:vheath@vsu.edu)  
Contacto de Orientacion al Pequeño Granjero

**Tammy Holler** | (804) 229-2730 | [tholler@vsu.edu](mailto:tholler@vsu.edu)  
Manejo de Nutientes

**Grace Summers** | (804) 712-0093 | [gsummers@vsu.edu](mailto:gsummers@vsu.edu)  
NRCS, SFOP Tunel de Alta Tecnologia

**Wanda Johnson** | (804) 894-4858 | [wjohnson@vsu.edu](mailto:wjohnson@vsu.edu)  
Jardines Comunitarios, Servicios Alimentarios

\*Si tiene alguna duda sobre cuál es su región, por favor llame al (804) 524-3292 para cualquier aclaración.



Si usted es una persona con una discapacidad y desea algún dispositivo de asistencia, servicios u otras adaptaciones para participar en estas actividades, comuníquese con la Oficina del Programa para Pequeños Agricultores al (804) 524-3292 / TDD (800) 828-1120 durante el horario de 8:00 am y 5:00 pm para discutir sus necesidades adaptaciones cinco días antes del evento.

Virginia Cooperative Extension es una asociación de Virginia Tech, de Virginia State University, el Departamento de Agricultura de EE. UU. y los gobiernos locales. Sus programas y empleos están disponibles para todos, independientemente de su edad, color, discapacidad, género, identidad de género, expresión de género, nacionalidad, afiliación política, raza, religión, orientación sexual, información genética, estado militar o cualquier otra condición protegida por ley.





P.O. Box 9081  
Virginia State University, VA 23806

NONPROFIT ORG  
U.S. POSTAGE  
PAID  
PETERSBURG, VA  
PERMIT NO. 46



Donde los Pequeños granjeros o granjeros y rancheros principiantes y veteranos tienen acceso a recursos completos que les faciliten la rentabilidad y sostenibilidad en sus agro negocios.

**[vasmallfarmers.com](http://vasmallfarmers.com)**

Recursos Educativos & de Capacitación  
Modelos Diversos de Producción y Operaciones Agrícolas  
Noticias & Eventos Relacionados al Agro  
Contactos de Agencias Federales, Estatales & Locales  
Programas de Alquiler de Equipo Agrícola  
Asesoría de Expertos vía Telefónica o en línea  
...Y Mucho Mas

El Centro de Recursos para el Pequeño Granjero es desarrollado y patrocinado por el Program de Alcance para el Pequeño Granjero de Virginia State University