

## CURSO

### IDENTIFICACIÓN DE ESTADOS INMADUROS DE NOCTUIDOS Y OTRAS PLAGAS EN TURIONES DE ESPARRAGO

Organiza el Servicio Nacional de Sanidad Agraria – SENASA en coordinación con el Instituto Peruano del Espárrago y Hortalizas, en el marco del Proyecto “Mejora de las condiciones fitosanitarias del espárrago de exportación, para acceder con mejores ventajas al mercado internacional”.

<b>GENERALIDADES</b>	El “Procedimiento para la Certificación Fitosanitaria y Supervisión en la exportación de espárrago fresco” aprobado mediante Resolución Directoral N°17-2013-AG-SENASA-DSV, establece la certificación de la planta empacadora como condición para el procesamiento de espárrago fresco con fines de exportación hacia cualquier país de destino, a fin de asegurar la calidad fitosanitaria del producto.	
<b>DIRIGIDO A:</b>	Ing. agrónomos, Biólogos e Industrias alimentarias como Responsables técnicos de plantas empacadoras de espárrago fresco.	
<b>OBJETIVO</b>	Dotar de criterios para la identificación de estados inmaduros de plagas noctuidos, thrips y prodiplosis en turiones de espárrago para exportación en el marco de la aplicación del “Procedimiento para la Certificación Fitosanitaria y Supervisión en la exportación de espárrago fresco”.	
<b>LUGAR</b>	Servicio Nacional de Sanidad Agraria - Subdirección de Control Biológico Calle Los Diamantes S/N - Urb. Los Topacios, Ate Vitarte. Lima Teléfono. 3512443 – 3516302	
<b>HORARIO</b>	09.00am a 06.00 pm	
<b>DESARROLLO DEL CURSO</b>	Se efectuará en dos grupos, de libre elección por el participante, de acuerdo a la disponibilidad de vacantes.	
<b>GRUPOS</b>	<b>FECHA</b>	<b>MUY IMPORTANTE</b>
<b>GRUPO N° 01</b>	<b>17 Y 18 DE JUNIO 2013</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Cada grupo estará integrado por un máximo de 30 personas.</li> <li>✓ Se considerará máximo dos (02) participante por planta empacadora, de acuerdo a la disponibilidad de vacantes por grupo.</li> </ul>
<b>GRUPO N° 02</b>	<b>20 Y 21 DE JUNIO 2013</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Se evaluará su rendimiento al final del curso, nota mínima aprobatoria 14.</li> <li>✓ Quienes aprueben el curso estarán autorizados por SENASA para entrenar a los evaluadores en su planta empacadora.</li> </ul>

<b>MATERIALES DE LABORATORIO</b>	<p>Los participantes en el curso deben traer las siguientes muestras y materiales:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Muestras en estados inmaduros (huevos, larvas de primer y segundo estadio) de noctuidos, trips y prodiplosis en turiones y broza de espárrago.</li> <li>✓ Lupa de 10x ó 20x</li> <li>✓ 04 alfileres y mango de madera ó de plástico (lapicero) ó 04 estiletes.</li> </ul>
<b>COSTOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Costo único es por almuerzo de los 2 días, S/. 25.00 Nuevos soles.</li> <li>- Realizar el deposito a la siguiente cuenta: Cta Cte BCP N° 194-1088520-0-50 Código Credipago: 20426275342</li> <li>- Para inscribirse en el curso el participante deberá enviar copia escaneada a los contactos: <a href="mailto:contact@ipeh.org.pe">contact@ipeh.org.pe</a>; <a href="mailto:guchuya@ipeh.org.pe">guchuya@ipeh.org.pe</a></li> <li>- Cursos posteriores sobre el tema tendrán un costo mayor.</li> </ul>
<b>INFORMES E INSCRIPCIONES</b>	<p><b>Correos electrónicos IPEH</b> <a href="mailto:contact@ipeh.org.pe">contact@ipeh.org.pe</a> <a href="mailto:guchuya@ipeh.org.pe">guchuya@ipeh.org.pe</a></p> <p><b>Teléfono:</b> Teléfono IPEH: 51 1 4222323 / 511 440 3378 / 41*736*4328</p>