

SAGARRA-MANZANA / SAGASTIA-MANZANAL

Diccionario del manzanal: Plagas y animales beneficiosos.

SAGARDOAREN LURRALDEA - 17/01/2014 • 18:02 • Editar

Sin comentarios



Mariquita: *Coccinella septempunctata*. Insecto beneficioso, ya que come los piojos y áfidos que son perjudiciales para la sidra. Cada adulto puede llegar a comer cada día entre 90-240 pulgones; la larva, al ser tan comilona, puede llegar a comer al día unos 600 pulgones.

Araña roja: *Panonychus ulmi*. Este es el ácaro más peligroso y el más extendido en Gipuzkoa. La especie *Tetranychus urticae* también aparece, pero en menor cantidad.

Burr knot: Es el desorden que ocurre en el área genética y fisiológica de un manzano. En la parte aérea del árbol se reproduce una tela de raíces. La tendencia de algunos injertos para desarrollar el burr-knot es hereditario y normalmente aparece en los árboles no injertados y en los siguientes patrones: M-7, M-9, MM106 y MM111.

Abeja: *Apis mellifera*. Es el insecto fundamental para la polinización.

Búho: Nombre ordinario de pájaros nocturnos de la orden estrigiforme. Es un ave rapaz muy beneficiosa contra las plagas roedoras.

Roedor: Mamífero pequeño de la orden de Rodentia. Puede crear perjuicios en los manzanos; mordisquean las raíces y otras partes, por lo que se debilita el árbol e incluso puede llegar a morir.

Kedar: *Gloeodes pomigena*. Hongo. Normalmente aparece en la misma fruta que se motea, aunque cada enfermedad crea sus patógenos. Aparece al final de la temporada, y sólo le afecta a la piel del fruto, creando una especie de motas de hollín. No suele crear inconvenientes para la conservación, pero sí para la comercialización.

Krisopa: Es un insecto beneficioso, ya que come los piojos e insectos que son perjudiciales para el manzano. Una larva de Krisopa puede comer unos 2000 piojos a lo largo de su vida. Es una especie que merece proteger; por eso, cuando utilizemos los productos fitosanitarios, nos tendremos que cerciorar de que no dañen a este depredador.

Muérdago: *Viscum album*. Planta-parásito. Este parásito echa sus raíces en la rama del árbol y chupa su savia.

Monilia: Hongo que crea grandes perjuicios, de gran influencia. Perjudica a las ramas, flores y frutos del manzano, momificando las manzanas. Esta enfermedad es muy frecuente en Gipuzkoa y está originada por dos especies de Monilia: *M. fructigena* y *M. laxa*. Todavía hay otra que no se ha detectado en nuestra zona, la Monilia frutícola; es un patógeno que hay que inspeccionar, ya que es una enfermedad que requiere la cuarentena.

Orgia: *Orgyia antiqua* y *Orgyia gonostigma*. Es una oruga colorida y peluda que ataca a los brotes y a las hojas. Este insecto no provoca muchos perjuicios en nuestra zona todavía.

Moteado: *Leptothyrium pomi*. Hongo. Normalmente aparece en el mismo fruto donde aparece la hiel, aunque cada enfermedad crea su patógeno. Aparece al final de la temporada, y sólo le afecta a la piel del fruto, creándole una especie de puntos. No suele crear mayor problema para la conservación, pero sí para la comercialización.

Gusano de manzana: *Cydia*, *Carpacapsa* o *Laspeyresia pomonella*. Este gusano, es la plaga más importante para las frutas como la manzana. Agujerea la fruta y come la pulpa. A la plaga se le llama estar lleno de gusanos.

Pájaro de manzano (Sagar-txorri): Familia *Paridae*. Este tipo de familias de aves se alimentan de huevos de insectos, larvas, linfas y de insectos. Nos ayuda en contra de las plagas de insectos en nuestros caseríos y bosques, además de comer algunas semillas y frutas. En el País Vasco, la familia *Paridae* la componen cinco variedades: carbonero común (*Parus major*), carbonero garrapinos (*Parus-ater*), carbonero palustre (*Parus palustris*), Herrerillo común (*Parus caeruleus*) y Herrerillo capuchino (*Parus cristatus*).

Piojo de San José: *Quadraspidiotus perniciosus*. Insecto. Aunque esta epidemia se encuentra en Gipuzkoa, sus daños no son destacables.

Fuego bacteriano: *Erwinia amylovora*. Bacteria que produce grandes perjuicios y pocas consecuencias. Afecta al tronco, a la rama, a la yema, a la flor, a la hoja y a los frutos. Es la bacteria que más daño puede hacer al manzano (sobre todo a las variedades más sensibles). Es una enfermedad de cuarentena en los países del Reino Unido.

Sagardoaren Lurraldea



Kale Nagusia 48
20115 Astigarraga
t: 00 34 943 550 575
f: 00 34 943 559 575
info@sagardoarenlurraldea.com
www.sagardoarenlurraldea.com

[RSS Feed](#)
[Twitter](#)
[Facebook](#)

Buscar / Bilatu

Categorías

[Azokak-Ferías](#)
[Ekitaldiak-Eventos](#)
[Errezetak-Recetas](#)
[Esperientziak-Experiencias](#)
[Formazioa-Formación](#)
[Gastronomia-Gastronomía](#)
[Historia-Historia](#)
[Kultura-Cultura](#)
[Lehiaketak-Concursos](#)
[Museos-Museoak](#)
[Sagarrá-Manzana](#)
[Sagastia-Manzanal](#)
[Sidra-Sagardoa](#)
[Sidrerías-Sagardotegiak](#)
[Turismoa-Turismo](#)

Post Recientes



Apertura de la temporada del txotx en la sidrería Saizar.



Gozatua Hernanin: sagardogintza, sarobeak eta trikuharriak.



Martin Berasategui inauguró el txotx en el Centro Comercial Urbil.



Diccionario del manzanal: Plagas y animales beneficiosos.

Chancro: *Nectria galligena*. Hongo que crea pocos daños y de grandes consecuencias. Se extiende en el tronco y en las ramas, especialmente en los manzanos poco cuidados. Causa una herida desde la corteza del árbol hasta adentrarse a la madera, secándola y profundizándola. En Gipuzkoa es muy común esta enfermedad.

Pulgón ceniciento: *Dysaphis plantaginea*. Uno de los pulgones más dañinos para el manzano. En la época del florecimiento, una pequeña población de pulgones puede crear grandes daños, disminuyendo la cosecha. Las hojas y manzanas que pica se quedan deformadas.

Pulgón lanigero: *Eriosoma lanigerum*. Insecto que crea grandes daños y grandes consecuencias. Crea una especie de formaciones de algodón en las raíces, en el cuello, en el tronco y en las ramas.

Mariposa de taladro rojo: *Cossus Cossus*. Insecto que genera grandes daños. Es muy común en Gipuzkoa. Hace un agujero en la madera. Muchas veces, realiza el ataque al principio de las raíces. Y si en el mismo árbol hay más de uno, el impacto puede ser más grave.

Taladro amarillo: *Zeuzera pyrina*. Insecto que genera grandes problemas. Agujerea como un taladro la madera del manzano. Hace los agujeros en el tronco y en las ramas, siempre hacia arriba. La mayoría de las veces ataca a los manzanos jóvenes.

Zurín: *Podospaera leucotricha*. Hongo que genera grandes problemas. Tiene consecuencia en el tronco, rama, ojo, flor y hojas. Y estas las cubre con un polvo blanco. Es una enfermedad común en nuestro pueblo.

Fuente: Boletín Sagardoaren Lurraldea 33

Autores: Miel Joxe Astarbe y Urkiri Salaberria (Sagardoaren Hiztegia)

Traducción: Ainze Mitxelena

Tags: animales beneficiosos, animalia onuragarriak, Diccionario del manzanal, izurriak, manzanal, manzanas, plagas, Sagardoaren hitzegia

Anterior post

Tarta de manzana ganadora de XIII. Sagar Uztza.XIII. Sagar Uztako sagar tarta irabazlea.

Siguiente post

Martin Berasategui inauguró el txotx en el Centro Comercial Urbil.Martin Berasategik inauguratu zuen txotx bolada Urbil Merkatal Gunean.

Tu comentario / Zure komentarioa

Registrado como Sagardoaren Lurraldea. Desconectar »

Enviar



Tarta de manzana ganadora de XIII. Sagar Uztza.

Comentarios recientes

J.M de Amassorrarayn en **APERTURA DEL TXOTX 2014. El grupo KALAKAN abrirá la nueva temporada del txotx.**

Kalakan abrirá mañana la nueva temporada de txotx | NON SERVIAM en APERTURA DEL TXOTX 2014. El grupo KALAKAN abrirá la nueva temporada del txotx.

Sagardoaren Lurraldea en XIV. "Kirikoketa Besta" en Arizkun, el 2 de noviembre.

agandamin en XIV. "Kirikoketa Besta" en Arizkun, el 2 de noviembre.

Aritz en XXVIII Sagardo Eguna de Donostia, el 7 de septiembre.

Links



txotx.info

SAGARDOETXEA

SAGARDODENDA

SagardoPedia



El territorio de la sidra
Qué hacer
Comer en sidrería
Qué visitar
El museo
Blog
Quiénes somos

**SAGARDOAREN
LURRALDEA**
el territorio de la sidra

Kale Nagusia 48
20115 Astigarraga

t: 00 34 943 550 575
f: 00 34 943 559 575

info@sagardoarenlurraldea.com
www.sagardoarenlurraldea.com
twitter facebook

© 2012 Consorcio Sagardun. Todos los derechos reservados. · Términos de uso

EUSKADI

TURISMO
GIPUZKOA
HAIN TXIKIA, HAIN HANDIA
TAN PEQUEÑA, TAN GRANDE