



Consejería de Agricultura
y Agua

MODELO DE DECLARACIÓN DE COMPROMISO DE RESPONSABILIDAD AMBIENTAL

Con la presente declaración se hace público la **renovación** del compromiso con el desarrollo sostenible de...**FRUCA MARKETING, S.L.**...cuyas características se reflejan en la/las fichas siguiente/s (se formalizara una ficha por cada compromiso)

En...Murcia a...18...de...MARZO...de...2014.



NÚMERO DE FICHA:

1

1. TÍTULO DEL COMPROMISO

REDUCCION DEL VOLUMEN DE RESIDUOS DE PLASTICOS PARA REDUCIR LAS EMISIONES A LA ATMOSFERA DE CO₂

2. OBJETIVO U OBJETIVOS DE SOSTENIBILIDAD EN EL QUE SE ENMARCA

OBJETIVO 3: Potenciar la reutilización y reciclabilidad de los materiales y minimizar la producción de residuos, vertidos y emisiones.

3. MEDIDAS CONCRETAS QUE COMPRENDE

Compactar los residuos de envases de plástico mediante una prensa hidráulica para generar balas de 1m³ y de esta manera se reducen los portes de este residuos y por tanto se reducen las emisiones a la atmósfera.

4. BENEFICIOS AMBIENTALES ESPERADOS

Con este sistema reducimos el volumen de residuos plásticos en un 90% y por tanto se reducen en 27 los portes que se realicen y por tanto los emisiones a la atmósfera.

5. CALENDARIO DE APLICACIÓN

Es de aplicación trienal con un seguimiento anual.

6. OBSERVACIONES O INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Este compromiso se lleva realizando ya 11 años y se renueva ahora por parte de la compañía.

7. PERSONA DE CONTACTO

Fulgencio Wadi Aguilar Tarbay



NÚMERO DE FICHA:

2

1. TÍTULO DEL COMPROMISO

**REDUCCION DEL VOLUMEN DE RESIDUOS SOLIDOS URBANOS PARA REDUCIR
LAS EMISIONES A LA ATMOSFERA DE CO₂**

2. OBJETIVO U OBJETIVOS DE SOSTENIBILIDAD EN EL QUE SE ENMARCA

OBJETIVO 3: Potenciar la reutilización y reciclabilidad de los materiales y minimizar la producción de residuos, vertidos y emisiones.

3. MEDIDAS CONCRETAS QUE COMPRENDE

Compactar los residuos asimilables a urbanos en la compañía mediante una compactadora hidráulica y de esta manera se reducen los portes de este residuos y por tanto se reducen las emisiones a la atmósfera.

4. BENEFICIOS AMBIENTALES ESPERADOS

Con este sistema reducimos el volumen de residuos plásticos en un 45% y por tanto se reducen en 47% los portes que se realicen y por tanto los emisiones a la atmósfera.

5. CALENDARIO DE APLICACIÓN

Es de aplicación trienal con un seguimiento anual.

6. OBSERVACIONES O INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Este compromiso se lleva realizando ya 11 años y se renueva ahora por parte de la compañía.

7. PERSONA DE CONTACTO

Fulgencio Wadi Aguilar Tarbay



NÚMERO DE FICHA:

3

1. TÍTULO DEL COMPROMISO

UTILIZACION DE LOS RESIDUOS VEGETALES COMO ENMIENDA ORGANICA O ALIMENTACION PARA GANADO

2. OBJETIVO U OBJETIVOS DE SOSTENIBILIDAD EN EL QUE SE ENMARCA

OBJETIVO 3: Potenciar la reutilización y reciclabilidad de los materiales y minimizar la producción de residuos, vertidos y emisiones.

3. MEDIDAS CONCRETAS QUE COMPRENDE

Los residuos vegetales originados en la planta de manipulación serán utilizados para alimentación de ganado y los residuos vegetales generados en las fincas durante la recolección, se incorporarán como enmienda orgánica.

4. BENEFICIOS AMBIENTALES ESPERADOS

Con este sistema reducimos los residuos en general y se reducen en parte consumo de recursos tanto en el ganado como en el abonado de las fincas.

5. CALENDARIO DE APLICACIÓN

Es de aplicación trienal con un seguimiento anual.

6. OBSERVACIONES O INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Este compromiso se lleva realizando ya 11 años y se renueva ahora por parte de la compañía.

7. PERSONA DE CONTACTO

Fulgencio Wadi Aguilar Tarbay



NÚMERO DE FICHA:

4

1. TÍTULO DEL COMPROMISO

REDUCCION DEL CARTON PUESTO EN EL MERCADO PARA REDUCIR LOS RESIDUOS QUE SE GENEREN DEL MISMO EN EL MERCADO EUROPEO

2. OBJETIVO U OBJETIVOS DE SOSTENIBILIDAD EN EL QUE SE ENMARCA

OBJETIVO 3: Potenciar la reutilización y reciclabilidad de los materiales y minimizar la producción de residuos, vertidos y emisiones.

3. MEDIDAS CONCRETAS QUE COMPRENDE

Reducir la base de las cajas de cartón donde se embalan los productos en un 4% y de esta forma se reduce en un 4-5% el peso de cartón puesto en el mercado y por tanto se reduce el consumo de cartón y el residuo generado.

4. BENEFICIOS AMBIENTALES ESPERADOS

Con este sistema reducimos el consumo de cartón en un 4-5% y por tanto se reduce el residuo de cartón generado.

5. CALENDARIO DE APLICACIÓN

Es de aplicación trienal con un seguimiento anual.

6. OBSERVACIONES O INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Este compromiso se lleva realizando ya 11 años y se renueva ahora por parte de la compañía.

7. PERSONA DE CONTACTO

Fulgencio Wadi Aguilar Tarbay



NÚMERO DE FICHA:

5

1. TÍTULO DEL COMPROMISO

CAPTACION DE LAS AGUAS PLUVIALES EN LOS INVERNADEROS Y REUTILIZACION DEL AGUA DE LOS PROCESOS EN PLANTA PARA SU USO EN EL RIEGO DEL SEMILLERO

2. OBJETIVO U OBJETIVOS DE SOSTENIBILIDAD EN EL QUE SE ENMARCA

OBJETIVO 1: Minimizar el consumo de materiales y de energía de producción en la producción de los bienes y servicios.

OBJETIVO 4 Preservar los recursos naturales y promover el uso de los renovables.

OBJETIVO 5: Minimizar los efectos sobre la biodiversidad.

3. MEDIDAS CONCRETAS QUE COMPRENDE

Colocar colectores en los techos de los invernaderos de plástico para recoger las aguas de lluvia y de rocío y canalizarlas hasta el pantano de la finca donde se ubican para el su uso para el riego.

Reutilización del agua de procesos de la planta de manipulación para el riego del semillero mediante el uso de una depuradora biológica.

4. BENEFICIOS AMBIENTALES ESPERADOS

De esta forma reducimos el consumo de agua en la finca de pimientos en torno al 40%. Y tenemos una reutilización de 25000m³ en el semillero.

5. CALENDARIO DE APLICACIÓN

Es de aplicación trienal con un seguimiento anual. Su implantación es desde 2008 con un seguimiento anual de los parámetros del agua reutilizada y su cantidad.

6. OBSERVACIONES O INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Este compromiso se lleva realizando ya 10 años y se tiene un estudio previo realizado por la U. Miguel Hernández.

7. PERSONA DE CONTACTO

Fulgencio Wadi Aguilar Tarbay



NÚMERO DE FICHA:

6

1. TÍTULO DEL COMPROMISO

**PLAN INTEGRAL PARA LA CONSERVACION DE LA NATURALEZA EN LA FINCA
DE "EL ALBORAJ"**

2. OBJETIVO U OBJETIVOS DE SOSTENIBILIDAD EN EL QUE SE ENMARCA

OBJETIVO 5: Minimizar los efectos sobre la biodiversidad

3. MEDIDAS CONCRETAS QUE COMPRENDE

Mantener y proteger la flora y fauna que existe en la laguna de la finca "El Alboraj" y minimizar el impacto de nuestros procesos sobre la misma.

4. BENEFICIOS AMBIENTALES ESPERADOS

Minimizar el impacto de nuestros sobre la "la laguna del Alboraj".

5. CALENDARIO DE APLICACIÓN

Es de aplicación trienal con un seguimiento anual.

6. OBSERVACIONES O INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Este compromiso se lleva realizando ya 10 años por parte de la compañía.

7. PERSONA DE CONTACTO

Fulgencio Wadi Aguilar Tarbay



NÚMERO DE FICHA:

7

1. TÍTULO DEL COMPROMISO

MANTENIMIENTO DE LAS CERTIFICACIONES DE ISO 14001 Y EMAS III

2. OBJETIVO U OBJETIVOS DE SOSTENIBILIDAD EN EL QUE SE ENMARCA

OBJETIVO 7: Potenciar la ecoinnovación y el desarrollo de actividades económicas sostenibles.

OBJETIVO 8: Potenciar la cultura y el desarrollo sostenible a través de la información, la formación y concienciación medio ambiental.

OBJETIVO 10: Contribuir a hacer de la Región un referente mediterráneo del progreso hacia el desarrollo sostenible.

3. MEDIDAS CONCRETAS QUE COMPRENDE

Mantenimiento de ISO 14000 y EMAS III por Fruca Marketing, S.L. y su proveedor principal S.A.T. 9821 Grupo CFM. Ser socios cofundadores de Club EMAS Región de Murcia y de una forma activa y colaborar con la administración a través del club en temas medio ambientales.

4. BENEFICIOS AMBIENTALES ESPERADOS

Potenciar la concienciación ambiental desde nuestra actividad mediante la participación en el Club.

5. CALENDARIO DE APLICACIÓN

Es de aplicación trienal con un seguimiento anual.

6. OBSERVACIONES O INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Este compromiso se lleva realizando ya 4 años y se renueva ahora por parte de la compañía.

7. PERSONA DE CONTACTO

Fulgencio Wadi Aguilar Tarbay



NÚMERO DE FICHA:

8

1. TÍTULO DEL COMPROMISO

APLICACIÓN DE TÉCNICAS DE LUCHA BIOLÓGICA EN LA PRODUCCIÓN DE PIMIENTOS

2. OBJETIVO U OBJETIVOS DE SOSTENIBILIDAD EN EL QUE SE ENMARCA

OBJETIVO 2: Minimizar la utilización y dispersión de sustancias peligrosas para la salud y el medio ambiente en la producción de bienes y servicios.

Objetivo 7: Potenciar la ecoinnovación y el desarrollo de actividades económicas sostenibles.

3. MEDIDAS CONCRETAS QUE COMPRENDE

Utilización de fauna auxiliar mediante la lucha biológica como técnica de protección de cultivos en lugar de productos fitosanitarios.

4. BENEFICIOS AMBIENTALES ESPERADOS

Con este sistema reducimos la contaminación de los suelos por el uso de productos fitosanitarios.

5. CALENDARIO DE APLICACIÓN

Es de aplicación trienal con un seguimiento anual.

6. OBSERVACIONES O INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Este compromiso se lleva realizando ya 10 años por parte de la compañía.

7. PERSONA DE CONTACTO

Fulgencio Wadi Aguilar Tarbay



NÚMERO DE FICHA:

9

1. TÍTULO DEL COMPROMISO

APLICACIÓN DE PRODUCTOS MAS SELECTIVOS, MAS RESPETUOSOS Y CON MENOR PERFIL ECOTOXICOLOGICO

2. OBJETIVO U OBJETIVOS DE SOSTENIBILIDAD EN EL QUE SE ENMARCA

OBJETIVO 2: Minimizar la utilización y dispersión de sustancias peligrosas para la salud y el medio ambiente en la producción de bienes y servicios.

Objetivo 7: Potenciar la ecoinnovación y el desarrollo de actividades económicas sostenibles.

3. MEDIDAS CONCRETAS QUE COMPRENDE

Utilización de productos con perfil eco-toxicológico bajo y de productos técnica de protección de cultivos naturales o biológicos en lugar de productos fitosanitarios habituales.

4. BENEFICIOS AMBIENTALES ESPERADOS

Con este sistema reducimos la contaminación de los suelos por el uso de productos fitosanitarios.

5. CALENDARIO DE APLICACIÓN

Es de aplicación trienal con un seguimiento anual.

6. OBSERVACIONES O INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Este compromiso se lleva realizando ya 8 años por parte de la compañía.

7. PERSONA DE CONTACTO

Fulgencio Wadi Aguilar Tarbay



NÚMERO DE FICHA:

10

1. TÍTULO DEL COMPROMISO

PLANTAR SETOS Y PLANTAS AUTOCTONAS PARA COMPENSAR LAS EMISIONES DE CO2 DE NUESTROS PROCESOS Y COMO RESERVORIO PARA LA FAUNA AUXILIAR

2. OBJETIVO U OBJETIVOS DE SOSTENIBILIDAD EN EL QUE SE ENMARCA

OBJETIVO 2: Minimizar la utilización y dispersión de sustancias peligrosas para la salud y el medio ambiente en la producción de bienes y servicios.

Objetivo 7: Potenciar la ecoinnovación y el desarrollo de actividades económicas sostenibles..

3. MEDIDAS CONCRETAS QUE COMPRENDE

Plantar arbustos autóctonos alrededor de los invernaderos como reservorio para la fauna auxiliar que se utiliza en los invernaderos y/o como atrayente de plagas. Además, sirve para compensar, según nuestra huella de CO2 parte de las emisiones que producen nuestros procesos.

4. BENEFICIOS AMBIENTALES ESPERADOS

Compensar las emisiones de CO2 de nuestros procesos; mejorar la presencia de nuestra actividad y reservorio de fauna auxiliar beneficiosa para el medio ambiente.

5. CALENDARIO DE APLICACIÓN

Es de aplicación trienal con un seguimiento anual.

6. OBSERVACIONES O INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

7. PERSONA DE CONTACTO

Fulgencio Wadi Aguilar Tarbay