

## ANNUAL REPORT 2013-03-27

Member organisation's name:	ECOFLORA SAS
Main address:	Calle 80 SUR No. 47D65 Interior 103. Urbanizacion Industrial LA HOLANDA
Webpage:	www.ecoflora.com



### COMPANY DESCRIPTION

Empresa innovadora en productos, procesos y modelos de negocio, con énfasis en desarrollos tecnológicos pertinentes, a partir de recursos de la biodiversidad en el marco de comercio justo para un crecimiento rentable, sostenible y competitivo. EcoFlora se ha posicionado como empresa líder en la oferta de novedosos productos, servicios y aplicaciones, orientados a contribuir con soluciones de alto impacto a problemas estructurales para la innovación, competitividad y el desarrollo más sostenible de las industrias de alimentos y cosméticos. Así mismo, le ha permitido, consolidar una oferta exportable de estos productos y tecnologías que ya la empresa comercializa como pionera.

### UEBT MEMBERSHIP OBLIGATIONS

Steps	Dates <i>Historical/expected</i>	Verification Body
UEBT audit 1	2008-11-20/21	NaturaCert
Provisional Membership, if applicable	NA	
Work-plan approval	2009-04-22	NaturaCert
Membership status granted	2009-11-19	
Annual report 1	2010-09-20	
Annual report 2	2012-03-29	
Audit 2	2012-12-19	NaturaCert
Annual report 3	2013-03-27	
...		

Implementation indicators submitted to UEBT? Yes  No

Documents annexed for public use? Yes  No

If so, number of annexes:

Description of the annexed documents:

## **PROGRESS IN IMPLEMENTATION OF UEBT MEMBERSHIP OBLIGATIONS**

### **Progress made in the implementation of the Ethical BioTrade Sourcing Targets**

*Please provide a short up-date on where your organisation stands in the development and then implementation of its Ethical BioTrade Sourcing Targets. In case of development process, please provide a target date when they will be publically released.*

En la actualidad ecoflora tiene 2 ingredientes que cumplen con criterios de suministro de acuerdo a los estándares de UEBT. De acuerdo a la política de relacionamiento con proveedores, se espera que a 2017 todos los ingredientes que desarrolle la empresa en el area de Bioinsumos industriales cuenten con cumplimiento del estándar.

### **Progress made on the Biodiversity Management System (BMS)**

*Please provide a short summary on the progress made in the creation and/or implementation of your organisation's BMS based on the previous audit key findings.*

En el transcurso de de 2013 se implementará el programa de relacionamiento con proveedores que se diseño con la UEBT y se describe posteriormente en este documento.

### **Progress made in the use of the Ingredient Portfolio Assessment (IPA)**

*Please provide a short update on where you stand in the completion of the Ingredient Portfolio Assessment.*

El IPA se usa como herramienta para definir los ingredientes de mayor impacto de la organización y fue auditado para los ingredientes relevantes

### **Progress made on the implementation of the UEBT principles on patents and biodiversity**

*When applicable, please provide a short update on the implementation of the UEBT principles on patents and biodiversity in your patent policy and portfolio.*

Ecoflora cuenta con una política de propiedad intelectual desde 2011 la cual tiene en cuenta los principios de la UEBT sobre protección de propiedad intelectual, patentamiento y respeto por los derechos de propiedad intelectual de terceros.

### **Percentage of the Ethical BioTrade work-plan implemented**

*Which % of your organisation's total Ethical BioTrade work-plan has been implemented? Please provide a realistic estimate.*

**75%**

### **Progress in the implementation of the Ethical BioTrade work-plan**

*Please indicate what are your prioritized supply chains.*

Jagua y Laurel de Cera

*Please provide a brief indication of the progress that your organisation has made in the implementation of the Ethical BioTrade work-plan.*

*Progress should be reported upon at the level of the Principles of the Ethical BioTrade Standard. If possible, please distinguish between the work carried out at the level of your organisation's management system and at the level of your prioritized supply chains.*

### Principle 1. Conservation of biodiversity

Management system	Se diseñó un programa de relacionamiento con proveedores (PRP) guiado por la UEBT el cual incluye el diseño de indicadores que permitirán un mejor monitoreo de esta dimensión, se espera que el PRP sea implementado en el transcurso del año 2013 y se puedan medir resultados al final del período
Supply chain	No existe ningún tipo de conversión del hábitat de la jagua, ya que la actividad en bosque es la de recolección de fruta, la cual no genera ningún riesgo para las especies. A la fecha ha sido documentado un manual de calidad que da instrumentos suficientes para la correcta recolección de la fruta y el registro de la actividad en lo que concierne al historial y trazabilidad de los árboles que son objeto de producción. Asimismo estos procedimientos son transmitidos a los productores de la fruta. También existe un plan de manejo para el aprovechamiento de la fruta en áreas que han sido identificadas. Se han diseñado formatos y procedimientos para el monitoreo de este plan de manejo, como son la selección y evaluación de proveedores, el registro y marcaje de los árboles productores y las capacitaciones para los integrantes del proceso. Todos estos formatos están en inicio de implementación. El aprovechamiento sostenible de la jagua, se convierte en una estrategia de conservación de la biodiversidad pues genera oportunidades de valor agregado superiores al aprovechamiento forestal de esta especie y de otras en su ecosistema, anteriormente explotadas como fuente de madera, ante el agotamiento de las maderas finas.

### Principle 2. Sustainable use of biodiversity

Management system	ECOFLORES cuenta con un programa de capacitación en gestión de calidad y para los procesos de transformación, los cuales están documentados. A nivel de laboratorio se registra la no presencia de pesticidas en el producto proveniente del campo. El plan de manejo ha sido diseñado por profesionales idóneos (biólogo e ingeniero forestal) de la mano con las comunidades locales. El mismo ha sido aprobado por las corporaciones autónomas regionales (Codechocó y Corpourabá) como guía para el aprovechamiento sostenible de este recurso silvestre.
Supply chain	Áreas identificadas y georreferenciadas. El mapa y el censo de las zonas productoras se ha definido, sin embargo hay áreas aprovechables que se han identificado y falta mapearlas. Para el monitoreo de las tasas de extracción de la fruta se inició la implementación de los formatos de registro de los árboles productores, asimismo para el monitoreo del plan de manejo para la evaluación de los productores de fruta. También, aún cuando no se utilizan pesticidas en ningún momento del proceso de cosecha de la fruta, se ha

	documentado el procedimiento en el manual de calidad.
--	---

### Principle 3. Fair and equitable sharing of benefits

Management system	Se esta diseñando un programa de relacionamiento con proveedores (PRP) guiado por la UEBT el cual incluye el diseño de indicadores que permitirán un mejor monitoreo de esta dimensión, se espera que el PRP sea implementado en el transcurso del año 2013 y se puedan medir resultados al final del período
Supply chain	<p>No se ha evidenciado ninguna disputa al respecto del aprovechamiento de la jagua en la región. Sin embargo existe un uso tradicional de este recurso por parte de la población indígena embera de la región que habita en zonas diferentes a las que utiliza Ecoflora para su aprovechamiento. No ha habido problema alguno por esto, y para minimizar el riesgo y compenzar equitativamente a las poblaciones afrocolombianas e indígenas que habitan la zona de influencia se ha concertado y firmado un Acuerdo de Proveduría con la empresa BHB y se llevo a cabo el proceso de consulta previa.</p> <p>Por otro lado se ha establecido un acuerdo con las comunidades con respecto al pago de un precio justo por kilogramo de fruta suministrada. La empresa BHB ha establecido contratos de proveduría con los dueños de los árboles. A pesar de ellos, y aún sin contar con mercados asegurados Ecoflora ha hecho un gran esfuerzo comprando fruta (aún sin necesitarla) para mantener activa y motivada a su cadena de suministro.</p> <p>Se han iniciado trabajos para identificar metodologías y experiencias que lleven al diseño de una estrategia de distribución equitativa de beneficios, teniendo en cuenta los flujos monetarios y no monetarios.</p>

### Principle 4. Socio-economic sustainability

Management system	Se diseñó un programa de relacionamiento con proveedores (PRP) guiado por la UEBT el cual incluye indicadores que permitirán un mejor monitoreo de esta dimensión, se espera que el PRP sea implementado en el transcurso del año 2013 y se puedan medir resultados al final del período
Supply chain	Para la sostenibilidad del proceso, se ha diseñado y está en proceso de implementación un programa de trazabilidad. En la actualidad los árboles productores se han marcado y los productores han sido identificados. Se lleva a cabo el registro de la producción de los árboles y en producción de pulpa se lleva a cabo el registro de los lotes de producción para su detallada trazabilidad, tanto en manipulación por parte de los operarios como por procesos en la producción.

#### Principle 5. Compliance with national and international legislation

Management system	El sistema de manejo involucra el cumplimiento de la normatividad nacional e internacional en lo atiniente a planes de manejo, respeto de y acceso a recursos geneticos.
Supply chain	Se cuenta con permisos de aprovechamiento de la jagua concedidos por las corporaciones autonomas regionales encargadas de administrar los recursos naturales. Se ha iniciado los tramites y se ha radicado ante las autoridades competentes, solicitud de contrato de acceso a recursos genéticos el cual a la fecha está siendo evaluado por las autoridades respectivas. Se llevo a cabo el proceso de consulta previa en el marco de la solicitud del Permiso de Acceso a Recurso Genetico. Se tramito ante COCOMACIA (propietaria del territorio) el Contrato de Acceso a Recurso Genético.

#### Principle 6. Respect for the right of actors

Management system	El sistema de manejo considera el respeto por los derechos de los actores de la cadena de suministro
Supply chain	Se cuenta con el consentimiento de las comunidades locales (consulta previa) y del Consejo Comunitario dueño del territorio colectivo (Contrato Accesorio)

#### Principle 7. Clarity about land tenure, right of use and access to natural resources

Management system	El sistema de manejo considera la propiedad de la tierra y el acceso a los recursos naturales
Supply chain	El area de influencia de la recolección esta dentro de un territorio de propiedad colectiva de comunidades afrocolombianas representadas por el Consejo Comunitario Mayor de la asociación campesina del Medio Atrato (COCOMACIA). Se cuenta con los permisos de aprovechamiento otorgados por las autoridades ambientales y en tramite los permisos de acceso a recurso genetico

#### Changes in Ethical BioTrade work-plan

*If any significant changes have been made in the Ethical BioTrade work-plan, please indicate them here, together with the nature of these changes and the rationale.*

#### ADDITIONAL INFORMATION

© Union for Ethical BioTrade (2013). All rights reserved. - Any reproduction in full or in part of this publication must be authorized in writing by the copyright owner.

Union for Ethical BioTrade  
Keizersgracht 158, 1015 CX Amsterdam, The Netherlands  
Phone: +31 20 223 4567

[www.ethicalbiotrade.org](http://www.ethicalbiotrade.org)

[info@ethicalbiotrade.org](mailto:info@ethicalbiotrade.org)