

ANNUAL REPORT 2013-03-04

Member organisation's name:	Villa Andina S.A.C.
Main address:	Av. Industrial 898, Cajamarca-Perú
Webpage:	www.villaandina.com



COMPANY DESCRIPTION

Villa Andina es una empresa agropecuaria sostenible que desde el año 2007 se dedicada a la industrialización y comercialización de productos alimenticios nativos con valor agregado, bajo esquemas de sostenibilidad ambiental y social. La zona de influencia de la empresa se encuentra en el departamento de Cajamarca-Peru, en donde se trabaja con varios productos nativos de la sierra Peruana, involucrando alrededor de 400 familias campesinas que representan alrededor de 230 hectáreas bajo esquemas de conservación.

UEBT MEMBERSHIP OBLIGATIONS

Steps	Dates <i>Historical/expected</i>	Verification Body
UEBT audit 1	2009-05-22	CU del Peru
Provisional Membership, if applicable	NA	
Work-plan approval	2010-01-28	CU del Peru
Membership status granted	2010-03-31	
Annual report 1	2010-11-23	
Annual report 2	2012-02-12	
Audit 2	2013	
Annual report 3	2013-03-04	
...		

Implementation indicators submitted to UEBT? Yes No

Documents annexed for public use? Yes No

If so, number of annexes:

Description of the annexed documents:

e.g. 1. Annual report

e.g. 2. Sustainability report

etc.

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.

Como parte del compromiso de Villa Andina por asegurar prácticas equitativas con sus grupos de interés, actualmente la empresa se encuentra en proceso de implementación del estandar Fair Trade USA. La auditoria se realizará el 18 de marzo de 2013.

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.

Se mantiene la certificación orgánica como uno de los mecanismos para asegurar el aprovisionamiento sostenible de materia prima. Hasta el 2012 se contaba con certificación orgánica para EU y NOP. Para el 2013 la empresa se esta ajustando tambien a la normatividad orgánica para Japon, Suiza y Canadá, estándares que involucran aspectos adicionales de sostenibilidad tales como procedimientos especificos en conservación de ecosistemas, manejo y conservación de recursos hidricos, manejo y mejora de suelo entre otros. Todos estos aspectos sumados a los lineamientos del comercio justo conforman el sistema de producción sostenible de Villa Andina.

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 principal producto trabajado por la empresa el Physales Peruviana. Sin embargo, como parte de la estrategia de expansión de la empresa, se han instalado áreas de Quinoa, Yacon y Maca, tanto en zonas donde se trabaja aguaymanto como en nuevas zonas. Todo de trabajará bajo el sistema de producción sostenible establecido por la empresa (orgánico y fair trade)

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.

No aplica

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.

Physalys, Quinoa, Maca, Yacon

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	<p>Participación en estudio para identificación de ecotipos nativos de aguaymanto en conjunto con la GIZ, de acuerdo con la selección de semillas realizada por la empresa a lo largo de los años de trabajo.</p> <p>Desarrollo de procedimientos de sostenibilidad tales como conservación de ecosistemas, manejo y conservación de recursos hídricos, manejo y mejora de suelo, que serán implementados en todas las zonas de abastecimiento de la empresa.</p>
Supply chain	<p>Promoción y sensibilización continua con los agricultores para favorecer el uso de especies nativas en los predios (alisos, queñuales) sobre la introducción de especies como pino o eucalipto.</p> <p>Promoción y mantenimiento de manejo integrado de plagas y enfermedades orgánico en campo.</p>

Principle 2. Sustainable use of biodiversity

Management system	<p>Preparación para implementación de certificación orgánica según estándares AS Notific. #1605, BIOSUISS, Canada Organic Regime</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mantenimiento y renovación de la certificación orgánica NOP y EU: <p>En 2011, 120 agricultores certificados de 7 asociaciones. Para 2012, 166 agricultores hacen parte del SIC. Inclusión de nuevos productos: Maca, quinua y Yacon. Costos totales asumidos por la empresa.</p> <p>Estructuración del manual de producción sostenible de la empresa, que involucra todas las prácticas de sostenibilidad requeridas por los diferentes estándares.</p>
Supply chain	<p>Capacitaciones continuas en aspectos técnicos para manejo sostenible de los cultivos.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implementación total de registros orgánicos en los agricultores 166 proveedores (orgánicos y en transición) para los cuatro productos priorizados.

Principle 3. Fair and equitable sharing of benefits

Management system	<ul style="list-style-type: none"> - Mejoramiento de formatos utilizados en campo para llevar contabilidad de la actividad productiva, con el fin de lograr un manejo empresarial de los cultivos. - Adecuación del sistema entero de control de la empresa para
-------------------	--

	implementación del estandar Fair Trade USA.
Supply chain	Insumos para realizar ejercicio costeo producción kilo aguaymanto, para establecimiento precio compra con la empresa durante las negociaciones de fijación de precio.

Principle 4. Socio-economic sustainability

Management system	<ul style="list-style-type: none"> - Asistencia ferias: Biofach, Expo west, Summer Fancy Foods, Supply Side west, Expoalimentaria 2013 - Implementación de áreas de nuevos productos: quinoa, Maca y Yacon.
Supply chain	Fortalecimiento de capacidades empresariales dentro de las asociaciones, por medio de capacitaciones en creación de productos derivados (mermeladas, almibares, vinos), para comercialización local, como fuentes de ingresos alternativas

Principle 5. Compliance with national and international legislation

Management system	
Supply chain	

Principle 6. Respect for the right of actors

Management system	Implementación de prácticas definidas por el estandar Fair Trade USA.
Supply chain	mplementación de prácticas definidas por el estandar Fair Trade USA.

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

Management system	
Supply chain	

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.

Implementación de nuevos estandares orgánicos: JAS Notific. #1605, BIOSUISS, Canada Organic Regime y Fair Trade USA.

ADDITIONAL INFORMATION

Nada