



1. Behoud en herbebossing

Het regenwoud biedt een woonplaats voor duizenden soorten, waaronder bedreigde dieren zoals de drietenige luiaard, de roodogige boomkikker en de blauwe morfo vlinder. Door het te behouden en te herbebossen, kunnen we helpen om de leefomgeving van deze unieke dieren te vrijwaren.

Waarom behoud en herbebossing goed zijn:

- Bescherming of herbebossing langs rivieren creëert gangen voor wilde dieren en voorkomt erosie.
- "Boomschermen" planten helpt om pesticiden te houden waar ze moeten zijn en op afstand van mensen.
- Ontbossing verbieden beschermt de natuurlijke leefomgeving.
- Land herbebossen dat niet wordt gebruikt voor bananenproductie, voorkomt bodemerrosie.
- Het gebruik van inheemse soorten houdt het lokale ecosysteem in stand.
- Bestaande bossen en natuurlijke ecosystemen (wetlands, lagunes, enz.) beschermen, vrijwaart een kostbare natuurlijke hulpbron.
- Jagen en vissen zijn in veel gebieden verboden om zeldzame soorten te beschermen.
- Materialen recycleren helpt afval te beperken en verbruikt minder natuurlijke hulpbronnen.

2. Afvalbeheer

Bananen groeien als een gek. Een bananenplant groeit in amper 9 maanden tijd tot een hoogte van 4 meter. Als de bananen geoogst zijn, is er heel wat groenafval dat moet worden verwerkt.

Enkele van de oplossingen die we hiervoor hebben:

- Van bananenbladeren en stamen wordt compost gemaakt om de grond te helpen bemesten door vrijgave van natuurlijke voedingsstoffen.
- De 85 composteergeulen op onze plantages zijn ook een trekpleister voor vogels, reeën, insecten en kickers omdat er zoveel voedsel is.
- Compost van de bananenplant voorkomt bodemerrosie door de zware tropische regens en houdt de bodem vochtig in het droge seizoen.
- Niet alle bananen zien er goed genoeg uit voor in de winkel, hoewel ze wel eetbaar zijn. Daarom maken we er bananenpuree van.
- We geven de gekneusde exemplaren ook aan de boeren, die ze gebruiken als veevoer.
- Al onze verpakkingsstations hebben dergelijke afvoerfilters die helpen om stromen en rivieren schoon te houden.



- De bananenplanten worden tijdens de groei beschermd met gerecyclede plastic zakken. De zakken beschermen de stam of tros tegen schade door insecten, de zon en bladeren.
- Op onze plantages vind je waterpijpen, emmers, bouwmaterialen, plaveistenen en andere producten, gemaakt van gerecyclede plastic zakken. In Costa Rica hebben we zelfs een brug gebouwd van gerecyclede zakken.
- Onze kwekerijen recyclen of hergebruiken 3.000 ton plastic per jaar; en bij ons vind je geen open afvalbergen of afval dat in de openlucht wordt verbrand.
- Onze bananenplantages worden elk jaar geïnspecteerd door experts om ervoor te zorgen dat we continu de criteria naleven, vereist voor de Rainforest Alliance certificering. Die inspecteurs kunnen op elk moment onaangekondigd arriveren.

3. Waterbehoud

Water is overal kostbaar. En water zorgvuldig gebruiken voor de teelt is een fundamentele vereiste van het Rainforest Alliance Certificeringprogramma.

We weten dat er geen water mag worden verspild, dus hebben we op de volgende manier vooruitgang geboekt in de ontwikkeling van systemen om water te recyclen en het waterverbruik te verminderen:

- Het meeste water wordt verbruikt om de bananen te wassen en ze voorzichtig te vervoeren in de buurt van de verpakkingsstations. Onze onderzoekers zijn bezig met het verkennen van nieuwe technologieën die het waterverbruik verder zullen verminderen.
- Al onze verpakkingsstations hebben filters om te voorkomen dat zelfs kleine stukjes fruit in de stromen en rivieren belanden.
- We voorkomen nauwgezet dat er chemicaliën terechtkomen in de stromen en rivieren.
Bijvoorbeeld
 - De oevers van alle natuurlijke rivieren worden herbebost en beschermd.
 - Alle draineersloten op onze bananenplantages worden beplant met dekgewassen en chemische onkruidbestrijding is niet toegestaan.
- Onafhankelijke laboratoria nemen stalen en analyseren de zuiverheid van het water dat van onze plantages naar de rivieren en stromen gaat.



4. Sociale omstandigheden

Een verantwoorde bananenteelt betekent ook zorg dragen voor de mensen die op de plantages leven en werken. We doen dat niet alleen door ze voordelen te geven die aanzienlijk hoger liggen dan de wettelijke vereisten, maar ook door voorzieningen te bieden zoals scholen en gezondheidszorg.

- Veel kinderen van onze werknemers zijn zelf professionals geworden en zijn teruggekeerd naar het bedrijf als toezichters en managers.
- Als er gezinnen op de bananenplantage wonen, bouwen we een lagere school in de buurt. We hebben met de jaren al heel wat leerkrachten tewerkgesteld.
- Onze werknemers genieten sociale zekerheid en gezondheidszorg, wat vrij ongewoon is in ontwikkelingslanden.
- We passen de strikte gezondheids- en veiligheidsreglementeringen toe, vereist door de Rainforest Alliance certificering: iedereen in de gemeenschap heeft er baat bij.
- Al onze bananenplantages zijn sinds 2004 SA8000 gecertificeerd. SA8000 is een vrijwillige norm voor de werkplek, gebaseerd op de basisconventies van de Internationale Arbeidsorganisatie (ILO), de Universele verklaring van de Rechten van de mens en het Verdrag inzake de rechten van het kind van de Verenigde Naties.
- Op veel bananenplantages bieden we sport- en recreatievoorzieningen zoals voetbalvelden en basketbalpleinen.
- Onlangs konden tal van onze werknemers eigenaar worden van een huis en in totaal hebben we in Latijns-Amerika al meer dan 2.000 nieuwe huizen gebouwd of mee opgericht. In april 2005 opende President Berger van Guatemala een nieuw eigendomproject van Chiquita.
- We hebben onze werknemers ook veel andere voordelen verleend in overeenkomsten (collectieve arbeidsovereenkomsten) tussen het bedrijf en de vrij verkozen werknemersafgevaardigden.

5. Besluit

Betere bananen, elke dag!

We dragen bij tot een betere wereld en het kweken van betere bananen. Dat betekent elke dag hard werken om te voldoen aan de vereisten van de Rainforest Alliance. Dus als je de kikker van de Rainforest Alliance op onze bananen ziet... Dan weet je dat ze nog beter zullen smaken. Mmmm!

Om meer te weten over de Rainforest Alliance:

<http://www.rainforest-alliance.org/>