



## 1. Behoud en herbebossing

Het regenwoud biedt een woonplaats aan duizenden diersoorten, waaronder bedreigde dieren zoals de drievingerige luiaard, de roodoogmakikikker en de blauwe morphovlinder. Door het te behouden en te herbebossen kunnen we helpen om de natuurlijke leefomgeving van deze unieke dieren in stand te houden.

### 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.
- Inheemse soorten gebruiken houdt het lokale ecosysteem in stand.
- Bestaande bossen en natuurlijke ecosystemen (wetlands, lagunes, enz.) beschermen houdt een kostbare natuurlijke hulpbron in stand.
- 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 de stengels van de planten wordt compost gemaakt om de grond te helpen bemesten door vrijgave van natuurlijke voedingsstoffen.
- De 85 compostgeulen op onze plantages zijn ook een trekpleister voor vogels, reeën, insecten en kikkers 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 daar bananenpuree van.

- We geven de gekneusde exemplaren ook aan de boeren die ze gebruiken als veevoer.
- Al onze verpakkingseenheden hebben degelijke 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 waterleidingen, emmers, bouwmaterialen, plaveistenen en andere producten, gemaakt van gerecyclede plastic zakken. In Costa Rica hebben we zelfs een brug gebouwd van gerecyclede zakken.
- Onze plantages recyclen of hergebruiken 3000 ton plastic per jaar; en bij ons vind je geen open afvalstortplaatsen 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 nakomen die voor de Rainforest Alliance-certificering vereist zijn. Die inspecteurs kunnen op elk moment onaangekondigd arriveren.

### 3. Waterbehoud

Water is overal kostbaar. En water zorgvuldig gebruiken voor de teelt is een fundamenteel vereiste van het Rainforest Alliance-certificeringsprogramma.

We weten dat er geen water mag worden verspild, en daarom hebben we op de volgende manier vooruitgang geboekt door het ontwikkelen 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 verpakkingseenheden. Onze onderzoekers zijn bezig met het verkennen van nieuwe technologieën die het waterverbruik verder zullen verminderen.
- Al onze verpakkingseenheden hebben filters om te voorkomen dat zelfs kleine stukjes fruit in de beken en rivieren belanden.
- We voorkomen nauwgezet dat er chemicaliën terechtkomen in de beken en rivieren. Bijvoorbeeld:
  - De oevers van alle natuurlijke rivieren worden herbebossen en beschermd.
  - Alle afwateringssloten op onze bananenplantages worden beplant met dekgewassen en chemische onkruidbestrijding is niet toegestaan.
- Onafhankelijke laboratoria nemen monsters en analyseren de zuiverheid van het water dat van onze plantages naar de rivieren en beken stroomt.



## 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 lonen en secundaire arbeidsvoorwaarden 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 goed opgeleid en zijn bij ons teruggekomen als toezichthouders en managers.
- Als er gezinnen op de bananenplantage wonen, bouwen we een basisschool in de buurt. We hebben door de jaren heen al heel wat leerkrachten tewerkgesteld.
- Onze werknemers genieten sociale zekerheid en gezondheidszorg, wat vrij ongewoon is in ontwikkelingslanden.
- We passen de strikte gezondheids- en veiligheidsregels toe die de Rainforest Alliance-certificering vereist: 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 (IAO), de Universele verklaring van de rechten van de mens en de Verklaring van de rechten van het kind van de Verenigde Naties.
- Op veel bananenplantages bieden we sport- en recreatievoorzieningen zoals voetbalvelden en basketbalplaatsen.
- Onlangs konden tal van onze werknemers eigenaar worden van een huis en in totaal hebben we in Latijns-Amerika al meer dan 2000 nieuwe huizen gebouwd of medegefinancierd. In april 2005 opende president Berger van Guatemala een nieuw eigenhuisproject van Chiquita.
- We hebben onze werknemers ook veel andere voordelen verleend door middel van overeenkomsten (collectieve arbeidsovereenkomsten) tussen het bedrijf en de vrij verkozen werknemersvertegenwoordigers.

## 5. Conclusie

### **Betere bananen, elke dag!**

We dragen bij tot een betere wereld en telen 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. Heerlijk!

**Voor meer informatie over de Rainforest Alliance:**

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

