

## Avec ceux qui font renaître la vie

Martine Betti-Cusso

10/04/2009 | Mise à jour : 16:25 | [Ajouter à ma sélection](#)



Haïdar El Ali et les villageois qu'il a mobilisés pour planter des propagules de palétuviers, arbres utilisés massivement comme bois d'oeuvre. Plus de six millions de pousses de palétuviers ont été plantées dans la région de Casamance.

**Au Sénégal, au Burkina Faso, en Ethiopie, à Madagascar, en Inde ou au Brésil, ils plantent pour sauver ou reconstituer des forêts. Avec une certitude : les arbres feront l'oxygène de demain. Nous avons rencontré ces hommes et ces femmes qui veulent un monde plus vert.**

Planter un arbre rendrait-il heureux ? Un geste simple en apparence, mais qui œuvre pour l'humanité et pour l'éternité. Des hommes et des femmes - d'essence particulière sans doute -, au Sénégal, au Burkina Faso, en Ethiopie, à Madagascar, en Inde ou au Brésil, consacrent leur vie à planter des arbres. Agissant aux quatre coins de la planète, ils ne se connaissent pas, mais suscitent le même enthousiasme, la même gaieté et la même générosité. Tous entraînent dans leur rêve d'un monde plus vert des populations en quête d'une meilleure vie et d'un coin de terre où des arbres grandissent.

Haïdar El Ali est de ceux-là. «Deux fois 25 ans, plus six», libanais de naissance, sénégalais de cœur, mais, avant tout, citoyen du monde. Il a l'œil espiègle, l'accent coloré et la stature d'un homme armé de fortes convictions. Au Sénégal, c'est un héros. Et pas seulement parce que ce plongeur professionnel est venu porter secours aux naufragés du *Joola*, le ferry qui, en 2002, s'est retourné en Casamance. Cet amoureux de la nature est un héros parce qu'il est allé convaincre pêcheur après pêcheur, fermier après fermier, villageois après villageois de l'importance de préserver son environnement. «Au Sénégal, il n'y a

### Le Flash Actu

Sports Medias

12h59 Des Talibans exécutent un couple

12h56 Turquie: arrestations au sein du PKK

12h43 Les "veuves de l'amiante" manifestent

12h41 Bolivie: Morales cesse sa grève de la faim

12h35 Européennes: forte abstention (sondage)

12h34 Thaïlande: 200 000 emplois menacés

12h32 Brazzaville touché par des obus

12h30 Bosnie: le FMI pourrait prêter 1 Md €

12h27 Tamouls: le PCF interpelle Kouchner

12h25 Fort recul du marché publicitaire en 2009

1/6 tout le flash

CAC 40 : 3.005,45 (+1,05%)

Ok

la bourse | mes outils | cotation | communiqués

### Chirac plébiscite le développement durable

**VIDEO** - L'ancien président de la République était présent au salon Planète durable.

### Attention, logo animalier en danger

**INTERVIEW** - L'opération «Save your logo» vise à mobiliser des entreprises contre la disparition des espèces.

### La dérive des continents modifie-t-elle le climat ?

La tectonique est un moteur aussi puissant que la

*pas de vraie démocratie, explique-t-il. Or, c'est le seul régime qui permette l'écologie. Donc, il n'y a pas d'écologie et aucune politique en faveur d'un développement durable.»*

Et les populations locales consomment pour leur survie tout ce qu'elles peuvent appréhender dans leur environnement proche, sans se soucier de la reconstitution de ces matières premières ni de leur épuisement. Le besoin quotidien l'emporte sur la prévision du lendemain. Ainsi, à Tobor, les pêcheurs, pour conserver les poissons qu'ils pêchent et qu'ils vendent, coupent-ils les palétuviers pour chauffer l'eau de mer et en extraire le sel. Ces arbres tropicaux longent les rivages marins et forment des forêts appelées mangroves. En moins de vingt ans, elles ont perdu 50 % de leur superficie au Sénégal. *«Les sols privés de palétuviers se salinisent, constate Haidar El Ali. Les petits crustacés qui nichent dans les mangroves et servent de nourriture aux poissons disparaissent. Le poisson, privé de son alimentation, se fait rare. Les villageois s'appauvrissent. C'est une spirale infernale.»*

A l'aide de l'ONG Oceanium, dont il est le fondateur, Haidar El Ali a proposé aux villageois de planter des palétuviers. Il fournit les semences et mobilise les bénévoles - plus de 11 000 ont répondu à son appel - pour reboiser les mangroves dans la région de Casamance. En 2007, il a planté 500 000 propagules de palétuviers dans une dizaine de villages. L'année suivante, 6,3 millions dans 156 villages. Et cette année, il vise les 30 millions dans 400 villages. La clé de la réussite : instaurer une relation durable avec les villageois. *«Dans les réunions de sensibilisation, raconte-t-il, je leur dis: "Nous allons planter cet arbre, il va grandir, accompagner notre relation et sera le témoin de ce que nous ferons."»*

Même force de conviction chez Anne-Elisabeth Réhault. Cette enseignante bretonne à la retraite s'est prise de passion pour le Burkina Faso. Et plus précisément pour un coin de terre de la région du Sanguié, au centre de ce pays enclavé. A cause du manque d'arbres, les orages violents, lors des saisons des pluies, lessivent les terres arables. Anne-Elisabeth et son association Le baobab ont végétalisé des cordons pierreux pour stopper l'érosion hydrique, en utilisant une plante, le vétiver. Doté de racines importantes, il filtre l'eau et retient la terre. Grâce aux haies de vétivers, les paysans cultivent fruits, légumes et céréales pour leur alimentation quotidienne. C'était une étape. Aujourd'hui, Anne-Elisabeth a entrepris de reboiser 100 hectares de terrain avec des arbres fruitiers, pour que les villageois bénéficient rapidement des récoltes. *«Par manque d'argent, les Burkinabés émigrent en Côte d'Ivoire, regrette-t-elle. Avec des ressources renouvelées sur place, ils peuvent vivre chez eux.»*

### Marteler qu'en sauvant la forêt, ils se sauvent eux-mêmes

Tout cela peut sembler simple. Et pourtant, que d'énergie à déployer pour expliquer, négocier, organiser... Convaincre les populations de la nécessité des forêts, de les protéger des troupeaux laissés en liberté, de stopper les incendies de jachère à l'origine de nombreux feux de brousse... Marteler qu'en sauvant la forêt, ils se sauvent eux-mêmes ainsi que leurs enfants. Tout un travail de persuasion et d'éducation... Elle a mis en place des « jardins pédagogiques » autogérés par les femmes qui les cultivent et en gardent les fruits.

Un enthousiasme partagé par Irène Pfister-Hauri, lauréate du prix Terre de Femmes de la Fondation Yves Rocher. Son eldorado à elle, c'est l'Ethiopie. Pour lutter contre le déboisement mené par les populations locales pour cultiver, construire, cuire la nourriture ou se chauffer, son association Fondation Green Ethiopia a financé la construction de barrages. Ils permettent d'irriguer les champs et de produire des légumes pendant la période sèche. En échange de quoi, les paysannes ont accepté de reboiser les collines et les montagnes. *«Le reboisement est à 90% réalisé avec des arbres indigènes comme acacias, sesbanias, Cordia africana, Hagenia abyssinica..., précise-t-elle. Les autres sont des espèces non indigènes comme Grevillea robusta et eucalyptus. Les paysans nécessitent des espèces à croissance rapide pour leurs besoins immédiats et ainsi, ils préservent les précieux arbres indigènes.»*

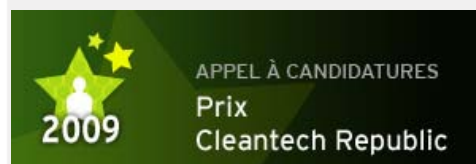
Son succès : les fruits et légumes ne manquent plus et les villageoises, en vendant une partie des récoltes, gagnent les quelques birrs nécessaires pour

composition de l'atmosphère.

### Moins de pollution à vélo qu'en voiture



Pour limiter leur exposition, les cyclistes doivent se tenir éloignés du flux de circulation.



### Services

Météo	Sorties / loisirs
Bourse	Voyages
Guide TV	Boutique

### Annonces

Emploi	Immobilier
Automobile	Rencontres

### Les jolies «écolonies» de vacances



Construire une pompe à eau solaire, observer la faune et la flore... Ce que proposent les colos «écolos».

### Que valent les maisons bio de constructeurs ?

Les maisons de demain seront vertes ou ne seront pas. Mais peut-on déjà se lancer? **État des lieux en cinq points.**

### Poulet : le bonheur est dans le pré

Standard, labellisé, bio ? Tous les poulets ne se valent pas. **Nos conseils pour ne pas se tromper.**



### Les plantes, agents dépolluants

Les plantes peuvent être de précieuses alliées dans la lutte contre la pollution intérieure. **Mode d'emploi.**

### Gare à la toxicité des cosmétiques

Parabènes, phénoxyéthanol... Autant de substances suspectes et pourtant couramment utilisées.

envoyer leurs enfants à l'école. Irène se dit comblée de voir ces femmes et ces hommes plus confiants en l'avenir.

Si chaque approche est différente, le sens est toujours le même : l'arbre est l'oxygène de demain. Et ces bâtisseurs de forêts apprennent aux populations à préserver cette source de vie... et de revenus. Olivier Behra, fondateur de l'association L'homme et l'environnement, à Madagascar, prouve que l'on peut exploiter durablement les richesses de la forêt sans la détruire. Les arbres ne servent pas seulement à fabriquer des meubles, ils produisent des huiles essentielles tout à fait négociables. «*Des agriculteurs qui déboisaient pour planter des champs de riz ont abandonné cette activité pour fabriquer des huiles essentielles, affirme-t-il. Nous avons installé des alambics à l'orée de la forêt, collecté les feuilles des arbres pour en extraire les huiles et développé des marchés. Aujourd'hui, tous savent que si la forêt disparaît, leur moyen d'existence disparaîtra aussi.*»

Et que dire de la mission quasi religieuse menée par Sadhguru en Inde. Par son charisme, ce gourou, créateur d'Isha Foundation, sait soulever une armée de volontaires pour planter 850 000 arbres en trois jours. Barbe blanche, propos mystiques, humour british et la ferme intention de parvenir au chiffre pharaonique de 114 millions d'arbres plantés... Nul doute qu'il puisse y parvenir. «*Pour maintenir ses ressources naturelles, l'Inde a besoin de 33% de couverture forestière, explique-t-il. Pour atteindre cet objectif, la province du Tamil Nadu (Etat du sud de l'Inde) doit planter 114 millions d'arbres. Nous comptons 62 millions d'habitants. Si chacun plante deux arbres, le but est atteint.*»

Dans cette région, la situation est catastrophique. Selon les prévisions d'experts, en 2025, 60 % du Tamil Nadu, pourtant fertile, deviendront un désert. C'est pourquoi elle a besoin d'arbres pour maintenir les ressources en eau. En l'absence de couverture forestière, l'eau érode la terre, qui devient sablonneuse et incultivable. «*De plus, les arbres servent aussi d'engrais et de pesticides, ils restaurent la qualité du sol et contribuent à augmenter les rendements des autres productions agricoles, poursuit-il. Ils servent aussi à la fabrication d'outils agricoles, de plantes médicinales, de colorants alimentaires, de jouets... sans être coupés.*»

D'autant que la forêt n'est pas incompatible avec l'agriculture. Sadhguru en propose un autre modèle qui combine plantations forestières, cultures agricoles et élevage de bétail, prenant le contre-pied d'une agriculture intensive qui a dégradé les sols, appauvri et endetté les fermiers. En voie de réussir cette incroyable croisade, il déclare avec humour : «*Je ne plante pas d'arbres, je fais fleurir les hommes; ensuite, ils plantent les arbres!*» Preuve s'il en est que la reforestation est affaire de volonté, et sa préservation, affaire d'éducation.

#### Cette forêt enchantée a réveillé les consciences

Leila et Sebastião Salgado le confirment avec deux clichés. Le premier montre la propriété familiale que le couple a rachetée en 1997 : 700 hectares d'une terre désolée, sur des collines pelées, dans l'Etat du Minas Gerais, au Brésil. Un domaine où s'épanouissait, il y a quelques décennies, une forêt primaire luxuriante : la Mata Atlantica (la forêt Atlantique). Massacrée pour le commerce du bois, il ne reste que quelques herbages que le bétail achève d'anéantir. Le second cliché date de 2008 : on y découvre la renaissance d'une forêt tropicale. Un pari fou. Il a fallu tout apprendre de cette nature en perdition. Comment et quand planter, quelles essences peuvent se côtoyer... «*Nous avons d'abord mis en terre des essences primaires qui, grâce à leurs feuilles, ont nourri la terre, explique Leila Salgado. Puis, nous avons ajouté d'autres espèces au fur et à mesure que le sol se régénère.*» Chaque année, 150 000 arbres sont plantés, soit 1,5 million depuis 1999. Le site, baptisé l'Instituto Terra, est aujourd'hui une réserve naturelle, où les sources d'eau et les animaux réapparaissent. Cent personnes y travaillent. Il abrite un centre d'éducation à l'environnement, qui a accueilli plus de 17 000 stagiaires. Cette forêt « enchantée » a suscité un choc auprès des habitants acceptant avec fatalité la dégradation des lieux. Comme un



## LE FIGARO · fr madame

### Les femmes du président

» **Société** - Témoignages exceptionnels d'« agents secrets » à l'Élysée



### Concours thalasso

» **Plus que quelques jours** pour gagner des séjours et des week-ends au Carnac Thalasso & spa resort !



### Blog croqueuses

» **Cuisine** - Cinq stars de la blogosphère culinaire livrent leurs recettes fétiches et les astuces pour les réussir



Mode - Beauté - Joaillerie - Déco - Célébrités

## En Inde, un lac asséché devient un terrain de cricket



VIDEO FRANCE24 - Depuis un an, le lac Badkhal offre aux enfants un immense terrain de cricket.

## L.A., métropole basse consommation

140 000 ampoules traditionnelles de la ville par des diodes électroluminescentes.



## La Chine, nouveau géant des «marchés verts»

La Chine est devenue le leader mondial des technologies propres. Avec GreenUnivers.

## 340 milliards d'euros dans le monde pour la relance «verte»

Les plans de stimulation de l'économie font la part belle aux technologies propres.

## Oui à l'écologie si elle n'entame pas le pouvoir d'achat

Il faudrait un litre d'essence à 2€ pour qu'une



signe de résurrection. Et Leila de conclure : «Notre forêt est belle, mais il fallait créer un environnement protecteur pour qu'elle puisse être éternelle.»

Imprimer	Partager
Envoyer	S'abonner

### Dieu vous aime

Comment le Savoir ? Dieu Vous Aime  
[www.LaPlusGrandeQuestion.com](http://www.LaPlusGrandeQuestion.com)

### Sprl Daniel Bemelmans

Gestion forestière études expertise Forestry management consulting  
[www.bemelmans.eu](http://www.bemelmans.eu)

### Osez Changer Sa vie

Réussissez votre vie A l'aide de conseils gratuits  
[livres-gratuits.jeboost.com/reussir](http://livres-gratuits.jeboost.com/reussir)

Annonces Google

## Écrire un commentaire

Titre

Commentaire

E-mail

Votre mail ne sera pas visible.

OK En validant, j'accepte la charte et que mon commentaire soit publié dans Le Figaro.

Newsletter

À la une

# Regain d'espoir pour l'avenir des orangs-outangs



Cinq mille de ces grands singes se seraient réfugiés à l'est de l'île de Bornéo pour fuir les terribles incendies de 1997 et 1998.

## Pôle Nord, pôle Sud : la fonte s'accélère

Alors qu'un immense pont de glace vient de se briser en Antarctique, 60 pays se sont réunis la semaine dernière à Washington pour tenter de préserver les pôles. Une première.



majorité abandonnent leur voiture.

## Un réchauffement accru en Russie

Le permafrost fond et les tournesols progressent vers le nord.



**FIGARO BLOG**  
ERIC DE LA CHESNAIS  
La plume dans les champs

**TROUVEZ LES MEILLEURES TABLES**

**RESTAURANTS** Critiques / Prix / Plans  
**LE FIGARO · fr** SCOPE

### Les articles les + lus

1. Ces ministres qui veulent une promotion...
2. Le producteur Phil Spector reconnu coupable de meurtre
3. «La violence des bandes ne peut rester impunie»
4. Le père d'Elise a récupéré sa fille enlevée par la mère
5. Un forcené tue deux passants près de Valenciennes

### Les océans intoxiqués par le CO2



L'augmentation continue du gaz de carbone dans l'atmosphère entraîne aussi l'acidification des océans.

### Boutique Livres

#### LE PLAISIR A PETIT PRIX

Jean-Pierre Coffe

9.41 €



#### DANS LES BOIS

Harlan Coben

7.41 €