

*REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE*

*Ministère de l'Aménagement du Territoire, de L'Environnement et du Tourisme*



# RAPPORT DE LA JOURNÉE INTERNATIONALE DE LA BIODIVERSITÉ

## BILAN D'ACTIVITÉS



22 mai 2008

« BIODIVERSITÉ ET AGRICULTURE »

Dans le cadre de la célébration de la Journée Internationale de la Biodiversité **22 Mai 2008** célébrée sous le thème « *Biodiversité et Agriculture* », le Ministère de l'Aménagement du Territoire, de l'Environnement et du Tourisme à travers les Directions de l'Environnement des 48 wilayas, a tracé un programme afin de célébrer cette journée.

A cette occasion, différentes manifestations ont été réalisées à travers tout le **Territoire National** (journées d'études, portes ouvertes, visites guidées, cours de sensibilisation, élaboration des dépliants et conception des affiches sur la journée du 22 mai, médiatisation de l'événement sur les ondes radio et presse locale etc.).

Un cours de sensibilisation sur **la Biodiversité et l'Agriculture**, a été organisé conjointement entre le Ministère de l'Aménagement du Territoire, de l'Environnement et du Tourisme et le Ministère de l'Education Nationale, le 22 Mai à travers tous les établissements scolaires.

Les Directions de l'Environnement des 48 wilayas, ont à leur tour tracé, un programme afin de célébrer cette journée. Plusieurs activités ont été réalisées parmi lesquelles nous citons :

#### Wilaya d'El Tarf :

- Journée de vulgarisation au profit des agriculteurs sur l'importance de l'agriculture durable.
- Communication sur l'utilisation des produits phytosanitaires et leurs impacts sur l'agriculture
- Visite guidée des écoliers vers les le périmètre Bounamoussa (expérience de goutte à goutte).
- Projection d'un documentaire sur les cultures maraîchères.
- Visite d'une exploitation agricole (culture de tomates industrielles pour les étudiants de l'institut agrovétérinaire d'El Taref.

#### Wilaya de Tindouf :

- Visite des pépinières forestières de la wilaya de Tindouf ;
- Une émission radio sera programmée à l'occasion ;
- Rencontres avec les agriculteurs et les associations pour les sensibiliser sur l'importance de la diversité biologique et l'agriculture ;
- Organisation d'un cours de sensibilisation sur l'importance de la diversité biologique et 'agriculture ;

#### Wilaya d'Adrar :

- Organisation d'une exposition portant sur :

- des photos sur la biodiversité de la région (faune et flore)..
- des affiches sur l'exploitation agricoles et cultures adaptées au climat saharien.
- des affiches sur le système foggaras.
- agriculture saharienne (basé sur le système oasien traditionnel).
- Valorisation agricole.
- Les cultures vivrières de la région.
- L'importance de la biomasse en milieu saharien.
- Une émission radio sera programmée à l'occasion.
- Des communications ont été présentées par les principaux intervenants de certains établissements scolaires
- un concours sera lancé pour la meilleure photo traitant le thème.
- Un concours du meilleur dessin portant sur la biodiversité et agriculture

### Wilaya de Tamanrasset :

- Organisation d'une conférence présentée par la direction de l'environnement.
- Programmation d'une émission radiophonique.
- Sélection des meilleurs dessins sur l'environnement et la diversité biologique réalisés par les collégiens et les lycéens.

### Wilaya de Mila :

- Confection et mise en place des banderoles.
- Réalisation, affichage et diffusion d'une lettre sur la journée.
- Communication sur le thème de la diversité biologique.
- Elaboration, conception et diffusion d'une lettre sur la journée.

### Wilaya de Relizane :

- Organisation d'une exposition par les élèves d'un établissement scolaire ;
- Présentation d'une communication .par un représentant des services agricoles au profit des élèves.

### Wilaya de Oum El Bouaghi:

- Programmation d'une émission radiophonique ;
- Présentation d'une conférence sur l'environnement au profit des élèves du C.E.M Ahmed Ben Moussa;
- Distribution des dépliants sur la stratégie de la direction pour le développement de la steppe pour le développement des zones humides
- Visite de la zone humide guélif en collaboration avec le centre universitaire Arbi Ben Mhidi au profit des étudiants.

### Wilaya d'El Oued:

- Confection de dépliants portant sur la richesse floristique de la wilaya
- Confection de dépliants sur les palmiers
- Table ronde à la radio locale sur les plantes médicinales et leur protection
- Exposition portant sur la richesse floristique et faunistique de la wilaya
- Préparation d'une conférence présentée par le docteur Youcef Hallis

### Wilaya d'illizi :

- Exposition de documents et de produits
- Projection de film
- Prêches dans toutes les mosquées de la wilaya sur la biodiversité le vendredi 23 /05/2008

### Wilaya de Ouargla :

- organisation d'une excursion au profit des élèves

### Wilaya de Constantine:

- La Direction de l'environnement de la Wilaya en collaboration avec les associations écologiques locales ont célébré l'événement à travers des activités de sensibilisations au niveau de plusieurs campus universitaires et écoles
- Une émission spéciale sur la chaîne locale de la radio de Constantine a été consacrée au thème de l'environnement (gestion des déchets, biodiversité et développement durable)

### Wilaya de Batna:

#### **Journée du 21.05.2008 :**

- Présentation des conférences sur
  - La biodiversité et l'Agriculture.
  - La biodiversité et ces conséquences sur l'environnement
  - La biodiversité en zone humide
  - La biodiversité au niveau du parc de Belezma

#### **Journée du 22.05.2008 :**

- Organisation d'une excursion pour découvrir la diversité biologique locale.

### Wilaya de Mostaganem :

- Organisations des conférences au niveau de l'université de Mostaganem animés par des chercheurs et des universitaires et des représentants de la

direction générale de l'observatoire national de l'environnement et du développement durable.

### Wilaya de Sidi Bel Abbés:

- Exposition de la part des organismes (Agence Nationale de la protection de la Nature, Conservation des forêts, Direction de l'Environnement, université et quelques opérateurs privés)
- Séminaire national en coordination avec l'université de djillali liabés, département des sciences de l'environnement sur le thème « **biodiversités végétales et espaces naturels** » qui a eu lieu du 05 au 07 mai 2008.

### Wilaya de Bechar:

- Organisation d'un séminaire sous le thème protection et développement l'écosystème oasien

### Wilaya d'El Bayadh:

- Diffusion des dépliants de sensibilisation au large public sur l'environnement.
- Cours sur les concepts environnementaux dispensés par les cadres de la direction de l'environnement au profit du lycée MOHAMED BOUKHABZA le 14/05/2008.
- Le 20 mai, plantation de 1000 arbres au niveau de l'annexe du centre de la biodiversité.
- Organisation d'un débat ouvert à la radio locale d'El Bayadh le 20 mai sur les conséquences de l'agriculture sur la biodiversité.
- Le 16 mai, Organisation d'un Volontariat pour le nettoyage de la cité el Machria en collaboration avec l'association de la cité.
- Le 21 et 22 mai, organisation des expositions sur la biodiversité.

### Wilaya de Djelfa :

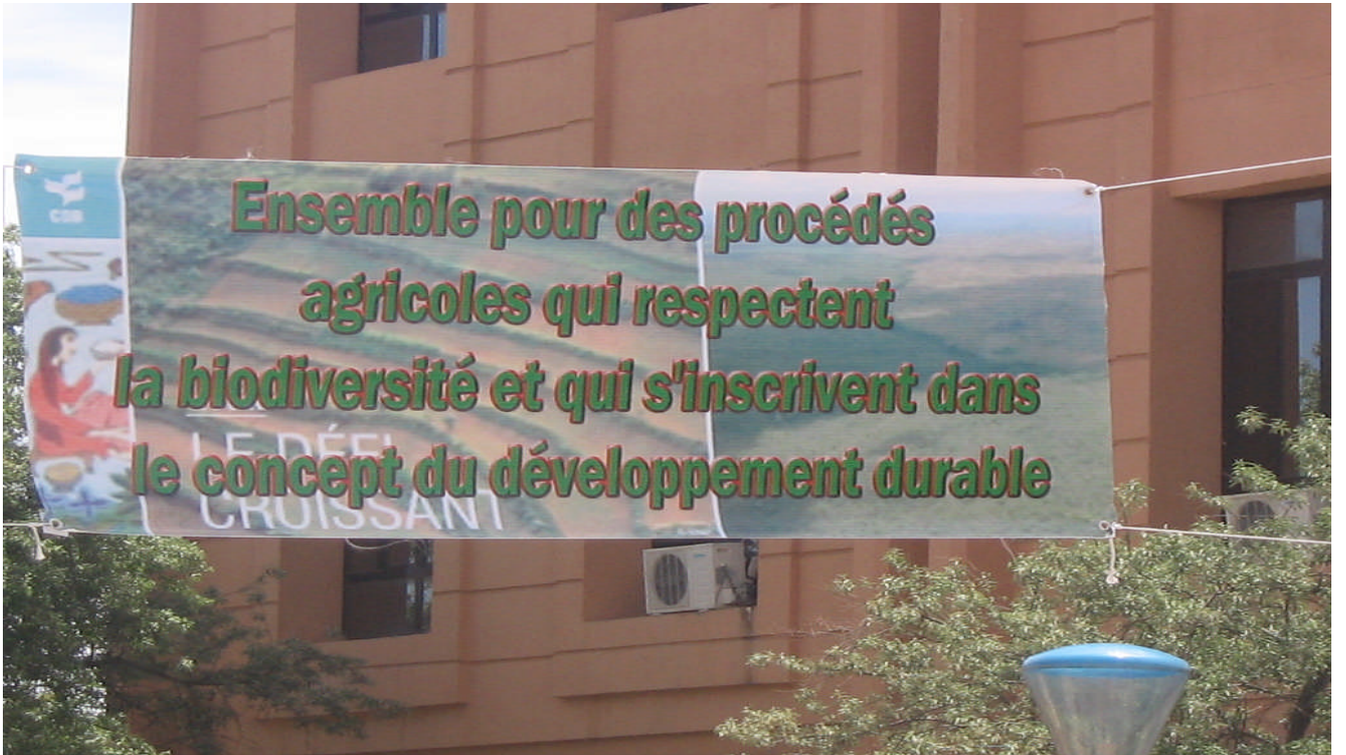
- Le 30 avril 2008 : réunion de préparation pour tracer le programme d'activités relatif à la célébration de la journée internationale de la biodiversité
- Le vendredi 16 mai 2008 : action de volontariat de nettoyage au niveau de la forêt de Senalba chergui en collaboration avec l'association scientifique de jeunes « découverte de la nature »
- Le 16 et le 17 mai 2008 : distribution des affiches d'information et de sensibilisation destinées au grand public sur la thématique « biodiversité et agriculture ».

- Le 11 et le 12 mai 2008 : invitation de différents secteurs et experts concernés pour participer à la célébration de la journée internationale de la biodiversité.
- Jusqu'au 22 mai 2008 : utilisation de la radio locale pour communiquer sur la célébration de cette journée.
- Le 22 mai 2008 : exposition des travaux de différents secteurs concernés :
  - La direction de l'environnement
  - La direction des services agricoles
  - Le haut commissariat de développement de la steppe
  - La chambre de l'agriculture
  - La conservation des forêts
  - La réserve de chasse
  - La station régionale de l'institut national de la recherche forestière
  - L'ITMA
  - L'Université
  - Les différentes associations activant dans le domaine de l'environnement
  - Les scouts.

















## Wilaya d'Alger :

La direction de l'environnement de la wilaya d'Alger a organisé le 22 Mai au niveau du centre de formation professionnel ITEEM de beau lieu une journée d'étude sur le thème retenu cette année «biodiversité et agriculture » ; quatre communications ont été au programme de la journée :

- Cadre réglementaire régissant la gestion des pesticides en Algérie
- Risques relatifs à 'introduction de plantes génétiquement modifiées en Algérie
- Lutte intégrée : techniques culturales- utilisation rationnelle des pesticides- bio pesticides
- Rôle des bois et des forêts au niveau de la wilaya d'Alger : développement et perspective (cas de la zone humide de Réghaia); programme de sensibilisation





### Wilaya de Tizi Ouzou :

La direction de l'environnement de la wilaya de Tizi Ouzou a organisé le 25 mai une exposition au niveau de la maison de la culture mouloud MAMMERI.

L'exposition ayant pour thème :

- La biodiversité algérienne
- Les espèces animales et végétales protégées, endémiques et en voie de disparition.
- Les sites naturels protégés en Algérie ( les parcs nationaux, les réserves de chasses, les réserves naturelles et leurs richesses faunistique et floristique).
- La biodiversité marine.
- Les types de pollution et leurs impacts sur l'écosystème marin .
- Différentes suggestions pour la protection de l'écosystème marin et les ouvrages de pêche.
- Le rôle de la biodiversité dans la lutte contre le risque alimentaire
- La réglementation relative à la conformité des produits mis sur le marché.
- La biodiversité en forêt
- Les espèces et espaces protégés (herbier)
- La désertification
- Les impacts des incendies de forêts
- Les maladies chenille processionnaire

- Le réchauffement climatique

Les zones humides

- Les périmètres d'irrigations, les stations d'épurations pour la protection de la cuvette du barrage Taksebt et les différents transferts
- La situation hydrique à travers la Wilaya

Concernant la journée en question, en plus de l'installation des exposants nous avons consacré la matinée à la projection de film CD, film vidéo, data show et à la distribution de prospectus inhérents à la protection de l'Environnement.

L'après midi a été réservée aux communications ayant pour thème :

- La biodiversité algérienne
- La ressource et sa mobilisation pour le secteur agricole
- Hygiène du milieu et protection de l'environnement
- Impact des margines sur l'environnement

### Wilaya de Tipaza :

- Présentation d'une conférence sur la biodiversité en Algérie spécialement à Tipaza
- Distribution des dépliants sur le thème.
- Projection de film documentaire sur la biodiversité et les changements climatiques

### Wilaya de Tiaret :

- Dans le cadre de la célébration de la journée internationale de la biodiversité la direction de l'environnement en collaboration avec l'université de Tiaret ,la conservation des forêts, le mouvement associatif a organiser une journée d'étude sur la biodiversité et l'agriculture

# ANNEXE



## COMMUNIQUÉ DE PRESSE



JOURNÉE INTERNATIONALE  
DE LA DIVERSITÉ  
BIOLOGIQUE

**22 mai 2008**

**BIODIVERSITÉ  
ET AGRICULTURE**

L'agriculture est l'un des principaux exemples de la façon dont les activités humaines ont des répercussions profondes sur les écosystèmes et la biodiversité de notre planète. C'est pourquoi le thème choisi cette année pour la Journée internationale de la diversité biologique (IBD) est « **Biodiversité et Agriculture.**»

La célébration de la Journée internationale de la diversité biologique de 2008 cherche à mettre en lumière l'importance d'une agriculture durable non seulement pour préserver la biodiversité mais aussi pour s'assurer que nous serons en mesure de nourrir le monde, de maintenir les moyens de subsistance agricoles, et d'améliorer le bien-être humain au cours du 21<sup>ème</sup> siècle et au-delà. En même temps, elle cherche à mettre en lumière l'importance de préserver la diversité biologique mondiale, dont l'agriculture et la production future dépendent tellement.

L'agriculture est une partie intégrante de la vie de chaque personne puisqu'elle nous fournit la nourriture, les matières premières pour des biens- comme le coton pour l'habillement, du bois pour le logement et le combustible, des racines pour les médicaments- des revenus et des moyens de subsistance. Environ 25% de la surface terrestre de la Terre est couverte par des systèmes cultivés. Les systèmes agricoles sont extrêmement variés allant par exemple des rizières de l'Asie aux systèmes pastoraux des zones sèches d'Afrique et des fermes de colline dans les montagnes d'Amérique du Sud. Le défi a toujours été de gérer les systèmes agricoles et les paysages qui leur sont associés d'une manière durable, en vue d'assurer les ressources et les services fournis par les écosystèmes pour les générations futures.

Le défi pour l'humanité au 21<sup>e</sup> siècle consiste à assurer la sécurité alimentaire, la nutrition adéquate, et un gagne-pain stable pour la population mondiale.

A cette occasion, le **Ministère de l'Aménagement du Territoire, de l'Environnement et du Tourisme** à travers les **Directions de l'Environnement** des 48 wilayas, a tracé un programme afin de célébrer cette journée. Plusieurs activités de sensibilisation et de vulgarisation sont prévues à travers tout le Territoire National (journées d'études, portes ouvertes, visites guidées, cours de sensibilisation, etc.).

Un cours de sensibilisation sur **la Biodiversité et l'Agriculture**, sera organisé conjointement entre le **Ministère de l'Aménagement du Territoire, de l'Environnement et du Tourisme** et le **Ministère de l'Education Nationale**, le 22 Mai à travers tous les établissements scolaires.

Si l'humanité peut créer des systèmes agricoles durables, préservant la biodiversité et les services des écosystèmes au niveau mondial, nous pourrons nourrir la population mondiale et affirmer qu'il y aura assez de ressources pour les générations futures. Si nous échouons dans cette entreprise collective, la sécurité de la planète sera en péril.

# Dépliant sur la biodiversité et l'agriculture

## Principaux messages

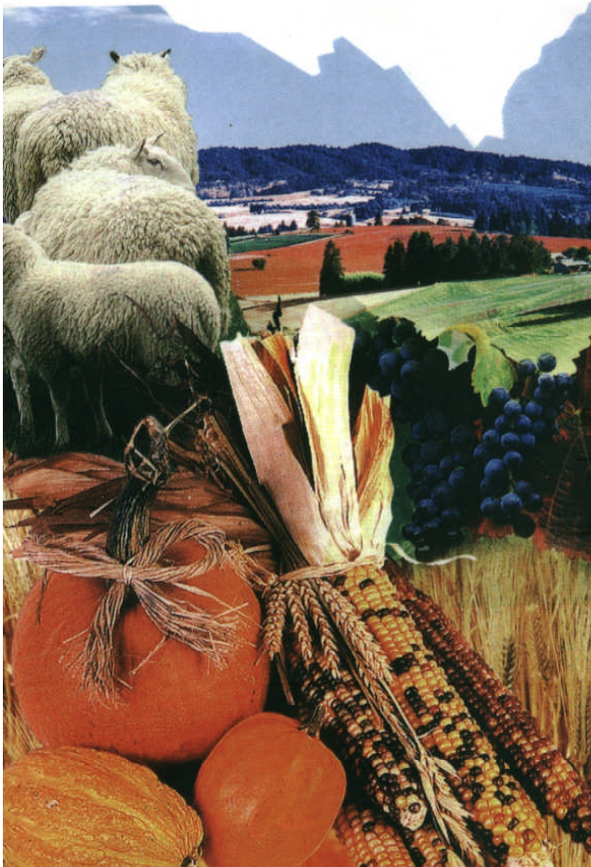
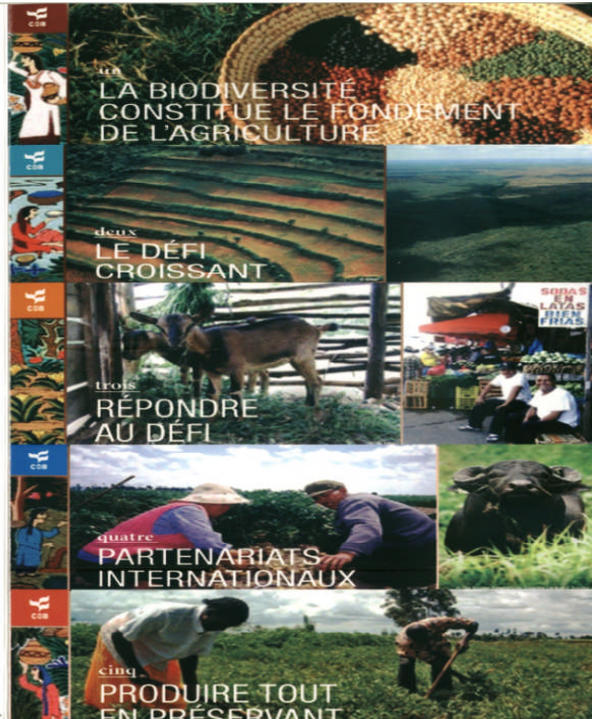
**LA BIODIVERSITÉ** est la base de **L'AGRICULTURE**. Son maintien est indispensable à la production de denrées alimentaires et d'autres produits agricoles ainsi que les avantages qu'ils procurent à l'humanité, y compris la sécurité alimentaire, la nutrition et les moyens de subsistance

**LA BIODIVERSITÉ** est à l'origine de toutes les cultures, du bétail domestiqué et de la diversité en leur sein. La biodiversité des paysages agricoles fournit et maintient les services des écosystèmes indispensables à **L'AGRICULTURE**.

**L'AGRICULTURE** contribue à la conservation et l'utilisation durable de la **BIODIVERSITÉ**, mais elle est aussi l'un des principaux moteurs de la perte de la biodiversité. Les agriculteurs et les producteurs agricoles sont des gardiens de la biodiversité agricole et ils possèdent les connaissances nécessaires pour la gérer et la maintenir.

**L'AGRICULTURE** durable met en valeur **LA BIODIVERSITÉ** en même temps qu'elle la renforce. L'agriculture durable utilise l'eau, la terre et les éléments nutritifs de manière efficace, tout en produisant des avantages économiques et sociaux durables. Les obstacles empêchant son adoption à grande échelle doivent être réduits.

Les producteurs **AGRICOLES** répondent aux exigences des consommateurs et des politiques gouvernementales. Pour assurer la sécurité alimentaire, une nutrition adéquate et un gagne-pain stable pour tous, aujourd'hui et dans l'avenir, nous devons accroître la production alimentaire tout en adoptant une agriculture durable et efficace, une consommation responsable et un aménagement paysager qui assure la préservation de **LA BIODIVERSITÉ**.



Bouira

# La biodiversité objet d'une journée de sensibilisation



à améliorer les conditions d'hygiène au niveau de la ville de Bouira", afin d'en faire une "cité agréable à vivre", selon les dires de ces responsables qui comptent, pour ce faire, "créer une pléthore

d'activités relatives à la récupération des ordures ménagères et à la préservation du milieu urbain", pour arriver au concept "d'une ville de développement durable", est-il escompté.

Cette occasion a donné lieu à la présentation de plusieurs projets écologiques au niveau de la région, à l'instar du centre d'enfouissement technique de Ras-Lebouira- Ben Abdellah considéré comme un "moyen capital pour

l'éradication des ordures qui y sont acheminées à partir de la ville de Bouira et ses environs immédiats", indique-t-on.

La préoccupation principale actuelle des services de l'environnement de la wilaya demeure cependant "l'insuffisance des moyens de collecte des déchets ménagers qui ne répondent plus à la demande exprimée", a-t-on assuré au niveau de cette direction.

## La biodiversité, frein à l'insécurité alimentaire mondiale

*"NOTRE planète regorge de richesses naturelles, et cette grande diversité biologique est fondamentale pour affronter la plus grave crise alimentaire des temps modernes", souligne M. Alexandre Müller, sous-directeur général de la FAO.*

Tout en reconnaissant l'importance de la biodiversité pour la sécurité alimentaire, la FAO tire la sonnette d'alarme. Elle estime qu'environ les trois quarts de la diversité génétique variétale des plantes cultivées ont disparu au cours du dernier siècle et que des centaines de races animales sur les 7 000 recensées dans ses bases de données sont à risque d'extinction.

Seules douze espèces végétales et quatorze espèces animales assurent désormais l'essentiel de l'alimentation de la planète. L'érosion de la diversité génétique implique le recul des opportunités de croissance et d'innovation nécessaires pour relancer l'agriculture en pleine flambée des prix alimentaires.

En outre, avec le déclin de la biodiversité servant à l'alimentation et à l'agriculture, les approvisionnements alimentaires sont plus vulnérables et moins durables. L'agriculture devient moins capable de s'adapter aux défis environnementaux que la planète doit relever, comme le changement climatique ou la pénurie d'eau.

M. Müller, responsable du département de la gestion des ressources naturelles et de l'environnement à la FAO, ajoute : "L'érosion de la biodiversité pour l'alimentation et l'agriculture met gravement en péril la

sécurité alimentaire mondiale. Il nous faut redoubler d'efforts pour protéger et gérer judicieusement la biodiversité au service de la sécurité alimentaire. Son utilisation durable est capitale pour garantir un système d'approvisionnement alimentaire durable et stable". "Nous exhortons la communauté internationale à intensifier son engagement et son action envers une intégration des questions de sécurité alimentaire et de biodiversité". Les déclarations de M. Müller coïncident avec l'ouverture en Allemagne de la Conférence mondiale sur la biodiversité (Bonn, 19-30 mai 2008), organisée par la Convention sur la diversité biologique (CDB), et à laquelle participent des représentants de quelque 190 pays ainsi que des organisations internationales.

L'interface biodiversité-agriculture, le rythme accéléré de la déforestation et les moyens d'affronter les enjeux liés au changement climatique par l'utilisation de la biodiversité figurent parmi les thèmes à l'ordre du jour de la réunion de Bonn.

Le lien entre biodiversité et agriculture sera également le thème de la Journée internationale de la diversité biologique qui sera célébrée à Bonn et dans le monde entier le 22 mai.

La FAO considère depuis longtemps la diversité biologique comme étant au cœur de son mandat portant sur la nutrition, l'agriculture, les forêts et les pêches, et ses États membres sont en première ligne pour intégrer la biodiversité dans le contexte alimentaire et agricole.

Depuis la dernière réunion de la CDB, la FAO a fait de grands pas en avant dans de nombreux domaines : elle a publié la première évaluation mondiale sur l'état des ressources zoogénétiques, qui a été suivie de l'adoption par ses États membres d'un plan mondial d'action; la Conférence de la FAO a également ratifié un plan de travail décennal innovant, destiné à protéger toute la diversité génétique intéressant le mandat de l'Organisation; - un nouveau mécanisme international pour l'échange des ressources phyto-génétiques et le partage, des avantages tirés de leur utilisation a été mis en place par le biais du Traité international de la FAO sur les ressources phyto-génétiques pour l'alimentation et l'a- dans le monde entier, la FAO travaille avec les pays, les agriculteurs, éleveurs, gardiens de troupeaux, petits pêcheurs et communautés forestières et rurales, ainsi qu'avec les chercheurs, en vue de l'utilisation durable de la biodiversité et de sa conservation pour les générations futures.

Par ailleurs, la FAO coopère avec la CDB sur un vaste éventail de questions englobant la biodiversité forestière, marine et côtière et les zones protégées. Les initiatives de coopération phares entre les deux organisations concernent la biodiversité agricole et la biodiversité forestière.

La réunion de Bonn se tient deux ans avant la date limite fixée pour la réalisation de l'Objectif 2010 pour la biodiversité, adopté en 2002 par 110

Chefs d'État et de gouvernement, consistant à réduire de façon significative le rythme de perte de la biodiversité au niveau mondial et national d'ici à 2010. Parallèlement, la communauté internationale doit

affronter la crise alimentaire la plus grave des temps modernes avec l'escalade des prix du pain, du riz, du maïs, du lait, de l'huile, du soja et d'autres aliments de base dans tous les pays en développement.

CELEBRATION DE LA JOURNÉE MONDIALE  
DE LA DIVERSITE BIOLOGIQUE

## La biodiversité est le devoir de tous

La Journée mondiale de la biodiversité, qui est célébrée le 22 mai, avait cette année, pour slogan : «*Biodiversité et agriculture*». A cet effet, le secrétaire exécutif des Nations unies, M. Ahmed Djoghlef a livré un message sur cet événement, tout en rappelant l'importance de la diversité biologique de la planète qui recherche à éveiller les consciences aux conséquences dévastatrices de l'extinction des espèces irremplaçables qui se poursuit plus rapidement que jamais.

Et pour remédier à ce problème, il faut commencer par l'agriculture, car les cultures et l'élevage n'existent que par la volonté de l'homme. Et comme illustration, le cinquième des animaux d'élevages est menacé d'extinction, une espèce disparaissant en moyenne

tous les mois. Et sur les 7 000 plantes qui ont été domestiquées, depuis l'apparition de l'agriculture, c'est-à-dire, depuis plus de 100 siècles, seule une trentaine subsiste. Autre élément phare, c'est le changement climatique qui complique la situation, car les fluctuations des températures et des précipitations perturbent gravement les récoltes.

D'après les experts, elles pourraient coûter à l'Afrique australe jusqu'à 30% de son «maïs» d'ici à 2030, de ce fait, la diversité des cultures et des espèces domestiques reste la meilleure garantie de sécurité face à ce phénomène. «*Dans un monde où l'on s'attend à ce que la population augmente de moitié avant 2050...*» D'après le secrétaire des Nations unies, la diversité biologique de la planète est

une richesse indispensable au développement et à la sécurité, chose qui concerne, non seulement, le bétail et les cultures productives, mais aussi, les milliers de plantes et d'animaux des forêts, des mers et de tous les autres habitants.

Cela si on veut maintenir l'équilibre de l'environnement mondial et ce, comme le prévoit l'un des objectifs mondiaux du plan pour 2010. En conclusion, M. Djoghlef a tenu à indiquer que : «*Nous avons intérêt à ce que les écosystèmes fonctionnent, et à ce qu'ils présentent une grande diversité d'espèces et de ressources génétiques...*», avant d'ajouter : «*Avant qu'il ne soit trop tard, on doit préserver ce qui est encore intact, pour réparer les dégâts causés à notre planète...*» ■

**Youcef R.**

Bouira

## La biodiversité objet d'une journée de sensibilisation

**L**a biodiversité a constitué jeudi l'axe principal d'une journée d'information organisée à Bouira à l'occasion de la Journée mondiale de la biodiversité, déclinée cette année sous le thème «agenda local du 21<sup>e</sup> siècle» relatif au développement durable.

Organisée à l'initiative de la direction de l'environnement au profit de ses divers partenaires, représentés, entre autres, par les élus locaux, les services environnementaux, les associations écologiques et les opérateurs, cette manifestation vise à expliquer aux concernés les objectifs et concepts de l'«Agenda 21», ainsi que «le sens et la notion d'un développement durable qui respecte les équilibres essentiels de la nature de façon à la rendre réceptive aux besoins des citoyens» selon les organisateurs. Selon la même source, le concept

«Agenda 21» est une notion apparue en 1992 à l'issue d'une conférence tenue à Rio de Janeiro (Brésil) au cours de laquelle les participants ont convenu de l'élaboration d'un plan de travail pour le 21<sup>e</sup> siècle baptisé «Agenda local 21». Globalement, ce plan vise «l'amélioration des conditions d'hygiène dans les cités et le cadre de vie des citoyens», ainsi que la «préservation de l'environnement à travers la création d'activités durables dans les domaines de la récupération, le nettoyage et le tourisme écologique», a-t-on indiqué. Dans son ambition d'adhérer et d'adopter les principes et objectifs de cet «Agenda 21», la commune de Bouira entend «arriver à terme à améliorer les conditions d'hygiène au niveau de la ville de Bouira», afin d'en faire une «cité agréable à vivre», selon les dires de ces responsables qui comptent, pour ce faire, «créer

*une pléthore d'activités relatives à la récupération des ordures ménagères et à la préservation du milieu urbain», pour arriver au concept «d'une ville de développement durable», est-il escompté. Cette occasion a donné lieu à la présentation de plusieurs projets écologiques au niveau de la région, à l'instar du centre d'enfouissement technique de Ras Lebouira Ben Abdellah considéré comme un «moyen capital pour l'éradication des ordures qui y sont acheminées à partir de la ville de Bouira et ses environs immédiats», indique-t-on. La préoccupation principale actuelle des services de l'environnement de la wilaya demeure cependant «l'insuffisance des moyens de collecte des déchets ménagers qui ne répondent plus à la demande exprimée», a-t-on assuré au niveau de cette direction.*

## CÉLÉBRATION DE LA JOURNÉE MONDIALE DE LA BIODIVERSITÉ À BOUIRA

# L'«Agenda 21 local», comme mode de développement durable

*L'APC de Bouira a pris une louable initiative en célébrant en coordination avec la Direction de l'environnement, la journée mondiale de la biodiversité coïncidant avec le 22 mai de chaque année. Une initiative d'autant plus louable que lors de cette journée, il a été question d'un programme des Nations unies datant de 1992, mais jamais mis en pratique dans notre pays. Il s'agit du programme Agenda 21 local.*

Pour faire comprendre de quoi il s'agit exactement, il a été fait appel à un éminent spécialiste en la matière, le professeur Makhoukh Mohamed, président de l'association nationale Touiza, qui a à son actif plus de 30 ans d'expérience dans le cadre de la protection de l'environnement.

Devant les responsables locaux, dont le P/APW, le P/APC de Bouira et autres élus locaux directement concernés par ce programme, le conférencier a essayé d'expliquer les objectifs assignés à ce programme initié par les Nations unies depuis le sommet de la Terre tenu à Rio de Janeiro en 1992. Ainsi, expliquera-t-il, l'Agenda 21 local est un programme de développement durable établi en concertation avec les acteurs locaux à l'échelle d'un territoire qui peut être une région, une wilaya, une ville, une communauté de communes ou une seule commune.

Le développement durable, dira-t-il, est, comme défini dans le rapport de Brundtland des Nations unies en 1987, «un mode de développement qui répond aux besoins des générations présentes sans compromettre la capacité des générations futures à répondre aux leurs». Au niveau local, l'Agenda 21 local a pour finalité la mise en œuvre d'un programme

d'actions définissant les objectifs et les moyens de réalisation de projets de développement sous forme d'initiatives locales et de projets conciliant l'économique, le social et l'environnemental, articulant court et long terme et dimensions locales et globales. Ainsi, et c'est parce que la commune de Bouira a clairement exprimé son intérêt pour ce programme, le professeur Makhoukh, qui se réjouissait de cette initiative, dira que la faisabilité de ce programme devait se faire avec la participation d'un ensemble de partenaires comme les élus locaux, les comités de quartier, les associations locales et les ONG, les opérateurs publics et privés et, enfin, les administrations centrales et autres institutions publiques.

Une fois ces différents acteurs acquis à cette idée de développement durable pour une ville propre et respectant l'environnement, la collectivité se lancera alors pour atteindre les objectifs qu'elle s'assignera, à savoir l'amélioration des conditions de propreté de la ville et le cadre de vie des citoyens, la préservation de l'environnement tout en favorisant la création d'activités durables et solidaires comme la préservation du milieu urbain, le nettoyage des lieux publics, la création d'un commerce équitable et la vulgarisation

d'un tourisme écologique et solidaire avec une meilleure gestion des espaces naturels comme les jardins publics, les forêts et les rivières environnantes avec leurs faunes et leurs flores. Pour le cas de la ville de Bouira, il s'agit de préserver la forêt d'Errich et l'oued D'hous qui à eux deux constituent un milieu faunistique et floristique aux espèces et variétés insoupçonnables. Notons qu'outre cette communication fort intéressante, il y en a eu deux autres données par Boutrik Arezki, ingénieur et cadre à la Direction de l'environnement, sur le développement durable, et Nordine Aït-Yahiatène, architecte et vice-président de l'APC de Bouira sur la haute qualité environnementale en bâtiment.

Dans la matinée, une visite guidée vers le Centre d'enfouissement technique (CET) de Ras Bouira a été organisée au profit des collégiens où des explications sur la récupération des déchets et leur tri ont été données par les responsables de la Direction de l'environnement.

Pour rappel, la biodiversité regroupe l'ensemble des espèces animales et végétales, ainsi que

les écosystèmes de la planète. Selon la dernière liste rouge publiée par l'IUCN (Union internationale pour la conservation de la nature) en 2007, sur les 41 415 espèces répertoriées sur terre, 16 306 sont menacées d'extinction, 765 sont amenées à disparaître et 85 ont déjà disparu. Un mammifère sur quatre, un oiseau sur huit, un amphibien sur trois et 70% des espèces végétales sont menacés. Les Etats, les entreprises, les collectivités territoriales, les institutions, les associations, les écoles, chaque citoyen, tout le monde, a un rôle à jouer pour réduire les dégâts commis sur la biodiversité en adoptant des comportements respectueux de la nature, en réduisant l'utilisation du sol, en stoppant la déforestation, en limitant l'utilisation et en assurant le renouvellement des ressources naturelles, en maintenant le bon état des sols, en adoptant une consommation responsable, en économisant l'eau et l'énergie, mais surtout en comprenant les impacts de chaque action sur l'environnement.

Y. Y.