

## Développement

### FEMMES ET JEUNESSE

<b>Merkel devient chef du parti allemand.</b> <i>Chose historique ; une femme à la tête du parti au pouvoir en Allemagne.</i>	<b>48secs.</b>	<b>5</b>
<b>Discrimination contre la femme ;</b> <i>les Africaines ciblées par une campagne contre la maltraitance des femmes.</i>	<b>2 mins.</b>	<b>14</b>
<b>Une première :</b> <i>Les femmes à la tête des deux chambres de parlement espagnol.</i>	<b>42secs.</b>	<b>17</b>
<b>“Prêt ou pas” : Une pièce radiophonique.</b> <i>Les jeunes nigériens ont une voix à la radio.</i>	<b>2mins. 16secs.</b>	<b>17</b>
<b>Beijing + 5 :</b> <i>Le compte à rebours a commencé. Les préparatifs se poursuivent à New York.</i>	<b>1min. 52secs.</b>	<b>19</b>
<b>Des gouvernements répondent aux questionnaires sur les femmes.</b>	<b>1min. 16secs.</b>	<b>20</b>
<b>Le comité préparatoire de Beijing a une nouvelle présidente : une africaine.</b>	<b>1min. 12secs.</b>	<b>20</b>
ALIMENTATION		
<b>Du nouveau : blé anti-insecte</b> <i>Utile pour la lutte contre l'insecte térébrant tant redouté.</i>	<b>1min. 19secs.</b>	<b>7</b>
<b>Découverte : une espèce de super riz</b> <i>Oeuvre du génie génétique.</i>	<b>2mins</b>	<b>10</b>
<b>Secours pour les victimes de la famine en Ethiopie :</b> <i>les appels se multiplient.</i>	<b>1min.</b>	<b>18</b>
DROITS DE L'HOMME		
<b>Situation des droits de l'homme en Afrique :</b> <i>Les Ongs s'inquiètent.</i>	<b>1min. 28secs</b>	<b>19</b>
<b>L'Algérie s'ouvre aux groupes des droits de l'homme.</b> <i>Ils se réjouissent de cette invitation tant recherchée.</i>	<b>1min. 11secs</b>	<b>8</b>

ECONOMIE

**Annulation de la dette mozambicaine :** 48secs. 18  
*l'Allemagne s'en fait championne : inondations obligent.*

**Projet de soulagement de dette pour la Tanzanie :** 36secs. 16  
*bonne nouvelle pour l'économie.*

**Le Japon fait monter à 100% son programme de soulagement de dette.** 1min. 28secs. 13

**Le cacao nigérian menacé :** 31secs. 16  
*il risque de ne plus être exporté.*

**Allègement de la pauvreté :** 1min. 1secs. 17  
*le Pnud propose un fonds pour le Nigéria. La lutte s'intensifie.*

SANTÉ

**Maladie de coeur : le risque s'accroît chez les jeunes.** 1min. 1sec. 15  
*Un gène est mis en accusation.*

**Lutte contre le sida : Bill Gates donne \$57m EU:** 1min. 32secs. 16  
*Le plus grand du genre par un individu pour le dépistage du fléau.*

**Traitement de l'infection liée au vih :** 1min. 19secs. 11  
*un antibiotique au secours.*

**Origine de la cataracte :** 1min. 17secs. 12  
*la principale source d'énergie, le soleil, serait l'une des causes de cette maladie..*

**Accession à l'Oms :** 1min. 11secs 16  
*Taiwan reprend les démarches et brandit la carte du séisme qui l'a frappé en septembre...*

***Environnement.***

CLIMAT.

**Réchauffement de la planète :** 2mins. 49secs 5  
*l'énergie nucléaire ne constitue pas une solution. Il faut une utilisation plus prudente des sources d'énergie existante, selon le WWF.*

**La lutte contre la désertification en Chine :** 58secs. 6  
*le reboisement au secours.*

**Protection de l'environnement : le G.8 toujours optimiste.** 2mins. 13  
*Un accord sera prochainement ratifié.*

<b>Réchauffement de l'Arctique :</b> <i>une menace pour les oiseaux.</i>	<b>2mins. 27secs.</b>	<b>6</b>
<b>Madagascar ravagé par le cyclone Huddah :</b> <i>bilan 20 morts et 300.000 déplacés dans le nord est du pays.</i>	<b>1min. 40secs.</b>	<b>17</b>
FAUNE ET FLORE.		
<b>Ivoires saisies par l'Egypte et la Thaïlande.</b> <i>Le commerce illégal fleurit toujours. Une mauvaise nouvelle pour les éléphants africains.</i>	<b>1min. 52secs.</b>	<b>10</b>
<b>Interdiction de l'exploitation de la tortue marine :</b> <i>Cuba n'a pas réussi à obtenir le relâchement à la Convention de l'Onu. Elle est maintenue.</i>	<b>2mins. 24secs.</b>	<b>8</b>
<b>Pêche à la baleine : l'Australie proteste auprès du Japon...</b> <i>Deux pandas chinois pour les Etats Unis. Objectif. Il faut sauver les grands pandas sauvages.</i>	<b>1min. 58secs.</b>	<b>9</b>
<b>Mort d'une baleine de plage au Japon malgré des mesures d'affilé pour la sauver.</b> <i>Les responsables la pleurent.</i>	<b>1min. 6secs</b>	<b>15</b>
<b>Equilibre homme / nature : SAVANNA apporte plus d'éclairage.</b> <i>On peut maintenant facilement prévoir les changements climatiques en Afrique de l'est. Cela facilite les travaux de conservation.</i>	<b>2mins. 4secs.</b>	<b>12</b>
EAU DOUCE ET MARINE.		
<b>Ressources hydrauliques : gestion et politique.</b> <i>Une conférence demande la création d'une commission chargée de la pénurie d'eau dans les régions arides.</i>	<b>1min. 5secs.</b>	<b>15</b>
<b>Sécurité pour l'eau :</b> <i>les Etats Unis se prononcent pour un accord international à l'occasion de la Journée de la Terre.</i>	<b>1min. 8secs.</b>	<b>5</b>
<b>Etiquette "sécurité – dauphin"</b> <i>les environmentalistes s'opposent au relâchement de la pratique et saisissent la Justice américaine.</i>	<b>3mins. 42secs.</b>	<b>7</b>
POLLUTION		
<b>Perte de l'ozone arctique :</b> <i>la pollution artificielle en serait responsable.</i>	<b>1min. 29secs</b>	<b>6</b>

<b>Victoire de Greenpeace :</b> <i>il obtient la décision d'une cour qui bloque le rapatriement de déchets nucléaires depuis la France vers la Belgique.</i>	<b>1min. 7secs.</b>	<b>6</b>
POINT DE MIRE : LES PROGRÈS LIÉS À LA RECHERCHE. <i>Développements dans la recherche de la carte de la vie dans le génome humain.</i>		
<b>Origine de la vie : les scientifiques apportent des éclairages.</b> <i>Cette découverte, pourrait-elle changer le monde ?</i>	<b>1min. 44secs.</b>	<b>10</b>
<b>Décryptage du génome humain</b> <i>C'est pour le mois de juin : le compte à rebours a commencé.</i>	<b>1min. 19secs.</b>	<b>11</b>
<b><i>Pour les enfants</i></b>		
<b>Les rayures du zèbre.</b>	<b>2mins. 45secs.</b>	<b>20</b>
<i>Et pour terminer, citations environnement et développement.</i>		<b>21</b>

## Informations

### Les Etats Unis pour un accord international sur la sécurité pour l'eau.

1min. 8secs.

Le secrétaire d'Etat américain, Madeleine Albright a proposé la création d'une alliance internationale sur la sécurité de l'eau. C'est en réaction aux crises militaires et politiques que la pénurie d'eau potable pourrait engendrer. Dans un discours à l'occasion de la Journée de la terre à Washington Albright a souligné que les problèmes liés à l'eau constituaient un grand objet d'inquiétude en matière de politique étrangère dans certaines régions du monde. Elle a ajouté que les Etats Unis entendent jouer un grand rôle en la matière. "Il ne s'agit pas d'une alliance comme l'OTAN qui ne comprend que quelques états membres... mais d'une alliance peu officielle ouverte à toutes les nations qui perçoivent le besoin de la coopération en vue de la conservation de l'eau transfrontalière, de sa gestion et de son utilisation judicieuses", a-t-elle conclu.

*The Guardian.*

### Merkel : leader du parti allemand.

58secs.

La femme politique de l'ex Allemagne de l'est a été élue nouveau leader des Chrétiens – démocrates en Allemagne. Elle prend la relève de l'ex Chancelier Helmut Kohl et devient ainsi l'une des rares femmes qui occupent des postes importants au sein des gouvernements des pays européens. Sa nomination est considérée comme un développement positif quant aux efforts en cours en vue de l'émancipation de la femme dans le monde. Agée de 45 ans, Merkel est aussi la première femme politique de l'ex Allemagne de l'est à diriger le principal parti allemand d'après guerre. "Je vous remercie pour votre soutien et j'espère qu'il va durer pour longtemps," a-t-elle déclaré au moment où elle recevait des fleurs après son élection.

*The Guardian.*

### L'énergie nucléaire ne constitue pas une réponse au réchauffement de la planète.

2mins. 49secs.

Les stratégies pour la réduction des gaz du réchauffement de la planète provoqué par la production électrique ne doivent pas dépendre de l'énergie nucléaire, c'est le contenu d'un rapport du fonds mondial pour la nature, WWF, rapport financé par le service mondial d'information sur l'énergie à Paris. Selon le rapport l'utilisation d'une grande quantité d'énergie nucléaire ne voudrait pas nécessairement dire que les émissions de gaz carbonique, le principal gaz de réchauffement de la planète, seront réduites. Cela s'explique par le fait que la dépendance de grandes centrales électriques tend à renforcer la consommation de l'électricité au détriment des progrès dès qu'il s'agit de l'amélioration de l'utilisation et de l'alimentation en énergie. Le rapport note que l'énergie nucléaire ne produit que l'électricité alors qu'on a besoin de la plupart d'énergie sous forme de chaleur. Ce qui revient à dire qu'il faut brûler des combustibles fossiles supplémentaires, portant ainsi les émissions de gaz carbonique au même niveau que dans des systèmes de chaleur et d'énergie conjugués opérés à l'aide de gaz naturel. Le directeur de la campagne changements climatiques de WWF, Jennifer Morgan, souhaite que "les gouvernements déconseillent les crédits pour la consommation, la modernisation et l'entretien des centrales nucléaires.

Il faudrait plutôt un programme de promotion des innovations et de l'utilisation des sources d'énergie plus salubre et efficaces. Des nations nucléaires telles le Canada, la France et le Japon font promouvoir le recours à l'énergie nucléaire dans les pays en développement. Cependant, l'exemple de la Chine montre que l'amélioration de l'utilité de l'énergie se révèle le moyen le plus sûr pour les pays en développement au détriment de l'énergie nucléaire. Grâce à la conservation d'énergie en Chine, on a pu éviter l'émission de plus de 430 millions de

tonnes de gaz carboniques entre 1980 et 1997. Le rapport fait aussi état d'une industrie nucléaire en recul à cause de la libéralisation constatée dans le secteur de l'énergie. Ceci s'explique aussi par la tendance actuelle qui décourage le recours aux grandes centrales électriques au profit de petites centrales efficaces qui fonctionnent au gaz. On cite aussi le problème de sécurité caractérisant l'industrie de l'énergie nucléaire.

WWF.

**La lutte contre la désertification en Chine :  
le reboisement au secours.**

**58secs.**

Un réseau de zones forestières protégées créé à Jalin dans le nord est de la Chine a contribué à la réduction de 7.3 millions à 2.53 millions d'hectares la terre menacée par la désertification. La province a lancé quatre principaux projets de reboisement au début des années 90. Au cours des 8 dernières années elle a reboisé 120.000 hectares de terres, ce qui a porté la couverture forestière de 10,3% à 12,4%. La désertification est l'un des principaux problèmes écologiques qui menacent plus de 900 millions de personnes dans le monde. En Chine, près de 15,9% de terre sont en proie à la désertification et 2.000 kilomètres de terre sont affectées chaque année.

*The Guardian.*

**Greenpeace remporte une victoire.**

**1min. 7secs**

La Justice belge s'est prononcée contre le rapatriement d'une cargaison de déchets nucléaires retraités depuis la France parce que la loi belge n'envisage pas les accidents de chemin de fer. Elle s'est prononcée en faveur de la pétition adressée par Greenpeace pour demander l'interdiction de l'expédition depuis le Centre de retraitement de la Hague en France parce que Greenpeace maintient que la Belgique n'avait pas pu mettre en application les plans d'urgence qui prévoient les accidents au cours de l'acheminement. Cette expédition allait être la première de 15 prévues pour le rapatriement de déchets des stations nucléaires belges envoyés dans le nord de la France pour retraitement. La Belgique entend faire revenir 75 mètres cubes de déchets <<vitrifiés>>, à savoir du fuel retraité mis en boîte pour stockage à long terme. Les déchets seront encore radioactifs pendant cent ans.

*CNN.com*

**La pollution serait responsable de la perte considérable de l'ozone arctique.**

**1min. 29secs**

L'hiver froid prolongé de l'Arctique a engendré l'une des pertes les plus importantes de l'ozone jamais enregistrée. Et selon la NASA et l'Union Européenne, la pollution artificielle en serait responsable. Des mesures prises par des chercheurs montrent que l'ozone de la région arctique a diminué d'environ 60% entre janvier et mi-mars. D'autres données recueillies par satellite confirment cette information. La réduction de l'ozone arctique enregistrée cette année montre que les composés de chlore contenus dans certaines pollutions subsistent dans l'extrême nord. Certains des composés de chlore peuvent détruire la couche d'ozone protectrice dans la stratosphère de la Terre si leur présence est constatée dans des conditions extrêmement humides et un peu ensoleillées – comme il en était le cas cet hiver. La production de ces polluants est actuellement limitée, réduisant ainsi la quantité de chlore dans la stratosphère. Mais on ne peut plus réhabiliter complètement la zone arctique pendant des décennies. Le rapport indique aussi que la diminution d'ozone de l'Arctique a provoqué une légère réduction de l'ozone de l'hémisphère Nord, en passant par l'Europe du nord et le nord des Etats Unis.

*CNN.com*

**Le réchauffement de l'Arctique constitue une menace pour les oiseaux.**

**2mins. 27secs**

Le fonds mondial pour la nature a averti que les variations climatiques pourraient réduire de moitié la population

des oiseaux arctique. En se servant de modèles climatiques, les scientifiques du Centre international de surveillance de la nature a évalué les effets de la température et de l'habitat en déclin sur les oiseaux aquatiques des régions arctiques.

Les chercheurs ont découvert qu'au cours de la dernière décennie, la température moyenne globale s'est accrue de  $-17,22^{\circ}\text{C}$ . Le réchauffement a été plus important dans les régions arctiques où la température moyenne a atteint  $-16,27^{\circ}\text{C}$  par décennie depuis les années 60. Au cours des 70 à 100 prochaines années, la concentration de gaz carbonique dans l'atmosphère pourrait doubler, selon les scientifiques. Ils prévoient que les habitats arctiques seraient les tous premiers à faire montrer l'impact direct des changements climatiques. Le rapport avertit que des températures plus élevées provoqueront l'avancement des forêts boisées vers le nord, remplaçant ainsi la toundra arctique essentielle pour l'hivernage de millions d'oiseaux. Parmi les oiseaux aquatiques les plus menacées par le réchauffement de la planète citons l'oie au poitrail rouge, l'oie haricot de la toundra, l'oie spatule et l'oie empereur.

Avec une hausse de la température globale de  $-17,78^{\circ}\text{C}$  seulement d'ici l'an 2070, tous ces oiseaux courent le risque de se voir privés de 50% de leur habitat. Plus des 2/3 de toutes ces oies et presque 95% d'échassiers hivernent dans la zone arctique. Cette étude prévoit une perte de toundra allant de 40 à 57% d'ici 100 ans, ce qui pourrait provoquer la destruction d'habitat pour 5 millions d'oies et 7,5 millions d'échassiers.

“Parailleurs les chercheurs soulignent le besoin urgent de réduire les émissions de gaz de réchauffement global afin de ralentir le taux de changements climatiques. Il faut aussi examiner les changements dans la gestion de l'habitat pour faciliter l'adaptation aux variations climatiques”.

ENN.

### **Céréales anti-insectes nuisibles.**

**1min. 19secs**

La céréale de l'espèce B – 96 pourrait être décharnée, avec des tiges faibles et des racines malformées, elle contient un élément absent dans les autres espèces. On a découvert que l'espèce d'origine argentine possède un produit chimique qui empêche les insectes térébrants femelles européens de pondre les oeufs.

“La bataille contre ces insectes européens s'est révélée très dure pour les cultivateurs, particulièrement ceux qui cultivent avec peu ou pas de pesticides chimiques,” déclare Bradley F. Binder, entomologiste au Département de recherche agricole des Etats Unis. Ces insectes ont provoqué une perte annuelle de \$350mEU pour les cultivateurs européens. Et en l'absence de traitements chimiques ou alternatifs, les pertes pourraient dépasser \$1 milliard EU. A l'heure actuelle les cultivateurs ont recours à la céréale obtenue par manipulation génétique pour maîtriser les larves mais la céréale de la race B-96 contient un protectant chimique qui empêche les insectes de pondre les oeufs. Entretemps, la céréale obtenue par manipulation génétique – dénommée espèce Bt – entrave l'éclosion des larves des oeufs d'insectes.

CNN.com.

### **Les environnementalistes contestent la loi “sécurité – dauphin”.**

**3mins. 42secs**

Les environnementalistes ont demandé à un juge américain d'empêcher l'administration Clinton de modifier la loi “sécurité – dauphin” du pays pour permettre la pêche du thon avec les dauphins qui sont pris au filet et relâchés. Il s'agit là de la dernière information sur une bataille juridique et politique de longue date. Pendant plus d'une décennie, les flotilles de pêche de thon recherchant une étiquette “sécurité – dauphin” se sont vues interdites l'usage de grands filets pour prendre thon et dauphins qui nagent avec le thon aux nageoires jaunes dans le pacifique oriental. En 1972, le congrès avait d'abord interdit la prise du thon pour les barques américaines

et plustard pour les flotilles étrangères qui exportaient le thon vers les Etats – Unis. Les jugements prononcés par le passé renforçaient les clauses prévoyant des sanctions contre les pays qui ne répondent pas aux exigences. On proposait la modification de la pratique d'étiquetage en avril, date à laquelle le Département de Commerce entendait autoriser le thon pris par des barques mexicaines de porter l'étiquette "sécurité – dauphin" pourvu que les observateurs à bord des barques ne constatent aucun dauphin tué ou blessé dans les filets.

Cette question a divisé les groupes de défense de l'environnement. Les groupes tels que Greenpeace et le Fonds mondial pour la nature soutenaient la loi de 1997 qui prévoyait la levée de l'embargo sur le thon pris avec les dauphins. Au terme de cette loi, l'étiquette "sécurité – dauphin" s'applique aux prises jugées peu nuisibles aux dauphins par le Département national de pêche maritime. La partie plaignante comprend la Société protectrice des Animaux des Etats Unis et la société civile.

*CNN.com.*

### **L'Algérie s'ouvre aux groupes des droits de l'homme.**

**1min. 11secs**

Un changement dramatique de politique, le président algérien, Abdelaziz Bouteflika, a invité quatre groupes de droits de l'homme à se rendre en Algérie. Ceci marque un départ de la politique adoptée en 1992 comme quoi des groupes étrangers s'étaient vus refusés l'entrée dans le pays pour enquêter les violations des droits de l'homme durant la rébellion. En 1999, des rapporteurs américains n'ont pas pu se rendre en Algérie pour enquêter les allégations de torture et d'exécutions sommaires pratiquées par les forces de l'ordre. Quelques 10.000 personnes ont péri dans la violence constatée depuis 1991. Les militants islamistes en seraient responsables, selon le gouvernement. Cependant, l'armée est aussi accusée d'acte de violence ayant fait des victimes parmi la population civile.

A Paris, le président de la Fédération internationale des droits de l'homme s'est félicité des invitations annoncées à la mission algérienne à l'Onu à New York.

*Times.*

### **Le ban sur le commerce de la tortue est maintenu à Cuba.**

**2mins. 26secs.**

Les démarches par Cuba pour obtenir le relâchement du ban datant de 25 ans, ban sur la tortue marine ont échoué de justesse à la plus récente conférence de la Convention sur le commerce des espèces de faune et de flore en danger d'extinction (CITES) à Nairobi au Kenya. La Convention a refusé d'autoriser Cuba de vendre ses stocks de carapaces de tortue. Cuba se proposait la vente de 6.200kg de carapaces au Japon au cours d'une seule séance aux enchères. Il fallait à Cuba une majorité des 2/3, il n'a pas pu l'avoir, 66 nations ont voté pour et 38 contre avec 15 abstentions. Cuba avait aussi réclamé le droit de prendre de ses eaux et de vendre par an environ 500 échantillons de tortues marines mais la proposition a été retirée après avoir été généralement opposée.

Une tortue pèse autant que 65kg. Et la carapace est soigneusement ornée de raies de couleurs ambre, jaune et brune et elle devient ainsi la plus recherchée d'espèces de tortues marines du monde.

La carapace, dénommée "bekko" au Japon s'emploie pour bijoux et ornements compliqués. Les écologistes reconnaissent que Cuba a un bon système de gestion de ses récoltes mais maintiennent que la légalisation du commerce de l'espèce bien en voie d'extinction risque de généraliser la demande et le braconnage ailleurs. Déjà Cuba récolte environ 500 tortues par an mais les carapaces sont gardées dans une réserve nationale tandis que la viande et les oeufs sont consommés par la population locale. La présence de tortues dans la mer date de plus de 400 millions d'années mais on a constaté une chute dramatique de la population au cours des dernières décennies. La Convention a imposé un ban sur le commerce international de la plupart des espèces

en 1975 et a ajouté les autres sur sa liste rouge en 1981.

*CNN.com.*

**La Convention des Nations unies insiste sur le maintien du ban frappant le commerce de l'ivoire.**

**2mins. 16secs.**

Les partisans de la défense de l'environnement se félicitent des retombées de la conférence de la Convention sur le commerce international des espèces en voie d'extinction à Nairobi. Les participants sont convenus de signer un accord international interdisant le commerce de l'ivoire. Ils ont aussi rejeté des propositions portant relâchement des mesures de protection de baleines grises et de vison. Toutes les demandes de commerce de l'ivoire d'éléphant ont été retirées au cours de la conférence. Le Botswana, la Namibie et le Zimbabwe ont retiré leurs propositions. Tous les pays se sont mis d'accord de suspendre la mise en application des décisions en attendant la mise au point d'un bon système de surveillance du braconnage et du commerce. Entretemps, une proposition présentée par la Grande Bretagne, les Etats Unis et l'Australie n'a pas pu jouir des 2/3 de voix requises pour enrégistrer les requins pèlerins, les requins baleines et les requins blancs sur la liste d'espèces en voie d'extinction. Une telle classification allait être la toute première mesure adoptée par la convention pour protéger une espèce de poisson de mer exploitée. La plupart d'objections à l'égard de la proposition se basaient sur la question de savoir si c'est la Fao ou la Convention qui serait responsable de la gestion des espèces de poisson menacées.

Karen Steuer, directeur d'exploitation commerciale des animaux sauvages au Fonds international pour la sécurité des animaux déclare "qu'il va sans dire que les organisations régionales de gestion de la pêche n'ont pas pu bien protéger les populations de requins..... A la fin de la conférence il sautait aux yeux que les éléphants sont mieux protégés que plusieurs autres espèces qui seraient en voie d'extinction.

*ENN*

**L'Australie proteste la pêche à la baleine par le Japon.**

**1min. 58secs**

L'Australie a dénoncé des rapports comme quoi le Japon entend élargir son programme de recherche sur les baleines. Le ministre de l'Environnement, Robert Hill est surpris par les nouvelles que le Japon envisage la poursuite de sa politique de chasse à la baleine de vison et se propose de l'appliquer à deux autres espèces, dont cachalot et Bryde dans le Pacifique du nord. Selon Hill, il n'ya aucune raison scientifique pour justifier la récolte des baleines pour des fins de recherche. Il a ajouté que l'Australie adresserait une protestation aux autorités japonaises pour réclamer l'arrêt de la prise de baleines pour études scientifiques. L'Australie se propose aussi de demander une plus grande protection des baleines au cours de la 52ème réunion annuelle de la Commission internationale sur la pêche à la baleine à Adelaide en Australie du 3 au 6 juillet. Le Japon est le principal consommateur mondial de la viande de baleine. Bien qu'il interdise l'exploitation commerciale de la baleine conformément aux règlements internationaux, le Japon encourage toujours la pêche à la baleine pour raisons de recherche scientifique. Ceci conduit à la prise de 500 baleines de vison par an dans l'Antarctique et le Pacifique nord. La viande finit par être consommée par le peuple.

Le Japon maintient que les baleines de vison sont si nombreuses qu'elles menacent la survie d'autres espèces marines et on peut récolter autant que 2.000 baleines par an sans les mettre en danger.

*CNN.com nature*

**Confiscation par l'Egypte et la**

**Thaïlande d'une grande quantité d'ivoires.**

**1min. 52secs**

La douane thaïlandaise a saisi 500kg d'ivoires écrués à l'aéroport de Bangkok. Le propriétaire présumé a été mis en liberté. Les 112 défenses d'éléphant estimées à \$131.000 EU se trouvaient dans trois malles de fer en provenance de la Zambie. L'ivoire était cachée au dessous d'une couche épaisse de pierres gemmes non taillées. Mohammed Tailo, le trafiquant de L'Afrique de l'Ouest a été identifié au moment où il s'est rendu à l'aéroport pour revendiquer les articles. Il a été relâché après qu'il eût signé sa renonciation aux défenses pour le compte du gouvernement.

En Thaïlande, les propriétaires d'importations illégales sont libérés s'ils acceptent de renoncer à leur droit sur les articles au profit du gouvernement. On ignore encore ce qu'advientra les défenses d'éléphant mais on signale qu'elles seraient soit détruites soit remises au gouvernement pour exposition. C'est aussi en Egypte où la police a confisqué une grande quantité d'ivoire se chiffrant à \$200.000 EU. Le 29 mars le ministère égyptien de l'Environnement a annoncé la confiscation de 78 pièces de défenses d'éléphant dans un magasin à Aswan. A noter que le commerce international de l'ivoire est interdit depuis 1990. Le ministère égyptien de l'Environnement responsable de la mise en application de l'interdiction a révélé que l'ivoire d'éléphant provenait d'Afrique centrale. Les défenses d'éléphant avaient été reçues par le propriétaire d'un magasin à Aswani pour distribution aux marchands d'ivoires dans le pays.

*BBC NEWS/CNN.Com Asianow.*

**Découverte d'un super riz.**

**2 mins**

Une espèce de riz obtenue par manipulation génétique a été découverte par des scientifiques américains. Elle peut augmenter les rendements de 35% L'espèce a été dévoilée aux Philippines au cours d'une conférence internationale sur le riz.

Le riz est la principale denrée du tiers de la population mondiale. On s'attend donc à ce que la nouvelle espèce joue un rôle primordial dans la lutte contre la famine. Elle a été mise au point par des scientifiques à l'Université de l'état de Washington et des agronomes au Japon. Le leader du groupe, le professeur Maurice Ku a expliqué – que des substances génétiques de céréale ont été insérées dans la plante de riz de façon à renforcer le taux de photosynthèse. Au cours d'essais sur le terrain, on a réalisé une hausse dramatique des rendements. Cependant le professeur Ku avertit que les résultats sont encore à l'étape préliminaire.

“Afin d'en assurer la perfection, il nous faut encore d'autres essais sur le terrain et la transformation de traits supplémentaires,” a-t-il précisé. Il a ajouté par ailleurs qu'il faudrait attendre pour une période allant de 3 à 5 ans pour la vulgatisation de l'espèce. Entretemps, les chercheurs à l'institut international de recherche sur le riz ont annoncé que l'explosion démographique a rattrapé les rendements accrus de céréales constatés au cours des 34 dernières années. Les cultivateurs doivent alors produire chaque année 6, 7 millions de tonnes supplémentaires de riz non broyé cela en se servant de peu de terre et d'eau afin de maintenir le niveau actuel de nutrition.

*BBC News.*

***Point de mire.***

**Des éclairages sur l'origine de la vie.**

**1min. 44secs**

Pour la première fois, les scientifiques peuvent étudier l'ensemble du code génétique du chromosome humain, à la recherche d'éclairages sur la détection et le traitement des maladies. Cette réussite pourrait produire un effet durable tout comme l'invention de la roue. Le chromosome 22, décodé par une équipe internationale de scientifiques, est l'un des 24 divers types d'ADN dans la cellule humaine qui contient assez d'informations sur la constitution humaine. Il a fallu à l'équipe une bonne partie de la dernière décennie pour déchiffrer toutes les

33 millions de lettres qui constituent le chromosome 22. La recherche a dévoilé des centaines de gènes. On sait maintenant que plus de 30 troubles médicaux sont influencés par le chromosome dont les maladies de coeur, le cancer et la schizophrénie.

La première démarche dans l'exploration du chromosome consiste à se servir de l'information recueillie pour détecter des maladies chez l'homme. Et au fur et à mesure que d'autres informations sur le code se dévoilent, de nouvelles drogues et thérapies seront mises au point et les traitements seront adaptés à la constitution génétique de chaque individu."C'est la première fois que nous avons un chapitre complet dans un manuel d'instruction sur l'homme et c'est bien étonnant", déclare le Dr. Francis Collins de l'institut national américain de santé et président du projet génome humain.

*BBC NEWS*

**Le lancement du génome humain est pour juin :  
le compte à rebours a commencé.**

**2mins. 5secs.**

La première ébauche du code génétique de la vie humaine sera lancée sur internet en juin. Cette information du projet génome humain (HGP) vient supprimer l'incertitude quant à la date où le consortium international entend publier 90% du génome humain. L'annonce survient au lendemain des controverses relatives à la question de savoir si tous les gènes humains décodés devraient être mis à la disposition de tous sans contrainte où si des sociétés devraient les breveter. Le HGP a publié une série de plus de 2 milliards des 3 milliards de lettres individuelles dans le génome humain. Le premier milliard remonte à 4 mois seulement. En effet, il aurait fallu, il y a 20 ans, plus d'un an pour rassembler 12.000 bases. Mais aujourd'hui il ne faut qu'une minute. "C'est une bonne chose d'apprendre que nous avançons rapidement mais c'est plus intéressant de savoir que les chercheurs partout dans le monde se servent des données pour enquêter l'origine génétique de la santé," selon le Dr. Francis Collins, directeur du HGP. Dans un développement connexe, les Etats Unis et la Grande Bretagne ont publié un communiqué pour annoncer que les scientifiques du monde devraient avoir accès libre aux recherches sur le génome humain.

En reconnaissance de l'importance des recherches sur la carte de la vie humaine, les 2 pays ont par ailleurs précisé que pour tirer pleinement profit des recherches, "toutes les données fondamentales sur le génome humain dont l'ordre d'ADN humain et les variations devraient être facilement mise à la disposition des scientifiques partout."

*Financial standard / BBC News.*

**L'antibiotique peut prévenir l'infection liée au Vih.**

**1min. 19secs**

Un antibiotique peu cher et généralement disponible sera sans doute distribué à 2 millions d'Africains qui présentent les symptômes du VIH et du sida parce qu'il pourrait réduire dramatiquement les infections secondaires et sauver des vies.

L'Onusida et l'Oms entendent recommander l'usage de la drogue anti-pneumonie, Cotrimoxazole. Ceci se fonde sur les conclusions d'une équipe d'experts comme quoi la moitié de personnes contaminées par le virus de sida qui ont pris le médicament était morte tout comme celles qui ne l'ont pas consommé. Le médicament peut prévenir une sorte de pneumonie bactérienne qui contamine les systèmes sanguin, nerveux et digestif. "Life Initiative", programme financé à l'aide d'une subvention de \$100 millions EU de la Maison Blanche a annoncé son intention d'acheter le médicament pour 14 pays touchés. Cependant, Onusida a réitéré que l'antibiotique n'est qu'un remède à moyens terme et elle se propose encore de déterminer la portée du risque

que l'utilisation généralisée de la drogue pourrait renforcer la résistance par les microbes.

*Associated Press.*

**SAVANNA apporte des éclairages sur l'équilibre homme – faune.**

**2mins. 4secs**

Un modèle d'informatique capable de prévoir les changements dans l'environnement de l'Afrique de l'est va fournir des données utiles aux personnes s'efforçant de faire face aux problèmes liés à l'utilisation de la terre et à la gestion de la faune.

Le modèle SAVANNA est financé par l'Agence américaine pour le développement international et a été en développement depuis 15 ans. SAVANNA est le premier modèle capable de s'adresser à l'ensemble d'options pour l'utilisation de la terre et de politiques confrontant les régions protégées au Kenya et en Tanzanie. Selon Robin Reid de l'Institut international de recherche sur la faune, ILRI basé à Nairobi plusieurs personnes ne peuvent pas prendre des décisions concernant directement leur avenir parce qu'il n'existe pas d'informations fiables. "A moins que nous ne disposions d'information objective à présenter aux leaders politiques, mettant ainsi à leur disposition une autre source comme base pour leurs décisions, on n'irait jamais au-delà de la politique dans une situation donnée," précise Reid. En Afrique de l'est, les régions protégées sont en bute à plusieurs difficultés dont explosion démographique, pauvreté, braconnage et cupidité politique. Ces facteurs ont contribué à la réduction de 85% la population d'éléphants au Kenya.

Grâce au modèle SAVANNA on sera à mesure de déterminer les effets à court et à long terme d'actions sur la culture, l'élevage animal, la croissance démographique et l'urbanisme. Actuellement l'ILRI à l'avant-garde des travaux sur le modèle organise des programmes de formation pour Kenyans, Ougandais et Tanzaniens, cela pour les mettre au courant des problèmes de politique et de gestion que SAVANNA peut résoudre.

*The Guardian.*

**Le soleil peut provoquer la cataracte.**

**1min. 17secs**

Si vous vous exposez trop au soleil vous risquez de contracter la cataracte ; C'est du moins ce qu'affirment des scientifiques qui conduisaient une étude sur 2.584 habitants de Sete en France. Ils ont découvert que les personnes qui s'étaient exposées à un niveau élevé de la lumière du soleil ou à l'irradiation solaire étaient 4 fois vulnérables à la cataracte. Selon eux l'épaississement de l'obscurité empêche les rayons de la lumière de passer par le cristallin et se concentre dans la rétine, le tissu sensible à la lumière alignant le dos de l'oeil. On croit que le constituant ultra-violet de l'irradiation accélère l'obscurcissement du cristallin.

Bein qu'ils disposent de peu de données sur la façon de réduire le danger lié à la cataracte provoquée par le soleil, les scientifiques représentés par le Dr. Delcourt conseillent aux gens d'éviter toute exposition au soleil à midi et de porter les lunettes de soleil. On croit que l'effet du soleil est cumulatif .

*BBC News Online.*

**Essais de médicaments à base de cannabis sur les malades.**

**1min. 12secs**

Le gouvernement britannique vient de donner le feu vert pour les tous premiers essais de médicaments à base de cannabis sur les souffrants de sclérose en plaques, de blessures à la colonne vertébrale et d'autres douleurs sévères. Les essais seront conduits par la société pharmaceutique Glaxo Wellcome qui a reçu l'autorisation du ministère britannique de l'Intérieur pour la recherche et la prescription de médicaments à base de cannabis. La réussite de l'exercice faciliterait la production de cette drogue d'ici 3 ans. Pour commencer les essais seront conduits sur un nombre strictement limité de malades. Mais au cours des 2 ou 3 prochaines années, 2.000 personnes vont participer à l'exercice. Le gouvernement a annoncé que si les essais réussissent, ils modifieront

la loi sur l'abus de drogue afin de faciliter la prescription du médicament. GlaxoWellcome envisage le lancement du médicament au début de l'an 2003.

*BBC Online.*

**Le Japon renforce son programme de soulagement de dette.**

**1min. 28secs**

Le Japon a révisé à la hausse son programme de soulagement de dette contractée par les pays les plus pauvres du monde. Avant c'était 90% mais c'est maintenant 100%. Cette mesure intervenant un peu avant le sommet du G.8 des pays industrialisés prévu au Japon en Juillet, s'applique aux prêts en dehors de l'aide officielle au développement du Japon. 40 pays criblés de dette vont bénéficier du programme. Les prêts se chiffrant à près de \$1,32 milliards EU, couvrent l'assurance – commerce et banques export-import. Tokyo a déjà effacé 100% de prêts sous forme d'aide officielle au développement et s'engage à faire davantage de contributions au fonds de soulagement de dette de la Banque mondiale, ce qui porte ses contributions à \$200 millions EU. A noter que cette mesure du Japon se cadre avec la promesse faite en 1999 au cours du sommet du G.8 à Cologne en Allemagne où les pays les plus riches ont convenu de mettre au point un programme de soulagement de dette estimé à \$90 milliards EU en faveur des pays les plus pauvres du monde.

*Associated Press.*

**Le G.8 espère toujours parvenir à un accord sur l'environnement.**

**2mins**

Le G.8 composé de la France, la Grande Bretagne, la Russie, des Etats Unis, du Japon, du Canada, de l'Allemagne et l'Italie vient de conclure deux jours de pourparlers au Japon avec une déclaration optimiste sur la ratification d'un accord clé sur le réchauffement global en l'an 2002. En dépit de la résistance américaine et canadienne concernant le délais exact pour la ratification, les ministres de l'environnement ont adopté une résolution comme quoi les Etats Unis doivent réduire les gaz à effet de serre de 7% au dessous de ce qu'ils étaient en 1990. L'Europe et le Japon vont aussi effectuer des coupures, 8% et 7% respectivement. A noter que les compagnies d'automobiles et pétrolières aux Etats Unis, parmi les plus grands responsables des émissions de gaz à effet de serre maintiennent que cet accord va nuire à leur intérêt et à l'économie nationale : elles seront obligées à faire plus de dépenses sur équipement et technologie.

Les scientifiques pensent que les niveaux montant de gaz carbonique issus de brûlage de pétrole et d'autres combustibles fossiles provoquent le réchauffement de la planète. Certains redoutent que la calotte glaciaire polaire fondante ne provoque l'inondation des régions à basse altitude et la sécheresse dans d'autres régions où il fait trop chaud. Une commission financée par l'Onu prévoit la montée de la température moyenne globale de 2 à 6 degrés d'ici 10 ans si les émissions de gaz à effet de serre ne sont pas contrôlées.

*Associated. Press.*

**Une nouvelle drogue pour aider la mémoire chez les adultes.**

**1min. 22secs**

Un nouveau gène peut faciliter des traitements qui rendent la mémoire des adultes aussi vive que celle des jeunes. Jusque là, le médicament a été essayé sur les souris mais les conclusions montrent que l'on peut développer une version pour l'homme. Les personnes âgées perdent souvent la capacité d'apprendre et de rappeler les choses mais les scientifiques croient avoir identifié le gène qui en est responsable. Chez les jeunes le gène aide l'apprentissage mais c'est le contraire chez les adultes. En neutralisant ce gène, baptisé KVBI, les chercheurs ont réussi à rendre les souris âgées aussi actives que leurs homologues plus jeunes. Elles peuvent facilement apprendre. Les chercheurs à l'institut Wolfson Condres pensent même que leur conclusion peut apporter des éclairages sur l'origine de la maladie d'Alzheimer. L'Institut met actuellement à l'essai une drogue qui puisse bloquer l'action du gène en ayant recours à la pharmacologie pour imiter les mêmes effets. Ce

faisant ils pourraient éventuellement développer une pilule pour la mémoire des personnes âgées.

*BBC News.*

**Les femmes africaines sont ciblées par une campagne contre la discrimination.**

**2 mins**

La discrimination contre les femmes est toujours pratiquée en Afrique. Cependant les activistes de droits de l'homme mènent actuellement une campagne pour réclamer des changements et des réformes. Le choix des cibles possibles pour le mouvement des femmes africaines est intimidant : le nord du Nigéria où l'agression contre la femme est autorisée ; l'Ethiopie qui interdit des poursuites judiciaires contre les violeurs s'ils acceptent d'épouser leurs victimes, et une tradition de longue date qui concentre le pouvoir et la propriété entre les mains de l'homme. Mais le groupe de droits de l'homme, "Equality Now" basé aux Etats Unis ne désarme pas pour autant. Il a ouvert un bureau africain à Nairobi en avril. Son objectif, renforcer la lutte contre la discrimination. La campagne implique des visites de pression auprès de 14 ambassades africaines dont les pays opèrent encore des lois qui reconnaissent les femmes comme des déshéritées de la société. Elle vise aussi à convaincre les Africains qu'il faut maintenant prendre au sérieux la question des femmes.

Parmi les personnes qui participent à cette campagne, une poignée de femmes au pouvoir en Afrique comme Winnie Byanyi, membre du parlement ougandais. Elle passe son temps à chercher à aider les femmes refoulées par les frères de leurs maris dès la mort de ces derniers. L'Ouganda, tout comme certains autres pays, connaît des changements. Des sièges sont réservés aux femmes au sein du parlement. Et il ya aussi un ministère chargé des affaires des femmes.

*Associated Press.*

**Ethiopie : victime d'un autre coup de foudre.**

**2mins. 27secs**

Il ya 15 ans, la famine avait fait plus d'un million de mort en Ethiopie. Aujourd'hui encore, l'histoire se répète. Les agents de secours estiment à 8 millions les personnes menacées par la famine. D'où l'appel lancé à l'Occident d'intervenir en apportant l'aide s'il faut éviter la catastrophe.

Tout comme il l'était il ya 15 ans, l'Ethiopie l'est encore aujourd'hui. Elle est impliquée dans une autre guerre, une guerre frontalière avec l'Eritrée. En effet, on a demandé aux autorités des deux pays d'enterrer la hache de guerre afin de faciliter l'acheminement de vivres dans les régions touchées en Ethiopie. Selon un responsable de l'Agence américaine pour le développement international, en une tournée de 2 semaines des régions sinistrées, "je m'attends à ce que les leaders des deux pays oublient leur divergence pour trouver le moyens de subvenir aux besoins humanitaires des habitants des régions les plus touchées dans le sud de l'Ethiopie". Pour M. Hugh Parmer, le responsable en question, la réponse à la demande pour l'acheminement de l'aide à travers le port éritréen d'Assab laisse encore beaucoup à désirer. Début avril, l'Eritrée avait proposé l'utilisation du port pour la distribution des vivres. Mais l'Ethiopie rétorque : une propagande publicitaire. Elle a aussi accusé l'Eritrée d'avoir détourné l'aide du port d'Assab.

Le directeur du Pam, Judith Lewis a déclaré à la BBC que son organisation faisait tout pour mettre à profit les facilités portuaires de Djibouti et de Somaliland bien qu'elles soient peu adéquates. Entretemps, dans certaines villes telles, Gode, près de 400 personnes sont mortes en mars. La plupart étaient des enfants. Une femme portant un bébé malade a déclaré qu'elle avait 3 enfants il y a deux mois. Elle en a perdu deux. Voilà donc la situation et il faut des vivres pour prévenir une catastrophe humaine tout comme ce qui s'est passé il ya 15 ans.

*BBC News.*

**Deux autres pandas chinois pour un jardin zoologique américain.**

**2mins. 55secs**

Le jardin zoologique national américain basé à Washington D. C. astique actuellement la résidence vide de panda en prévision de l'arrivée de 2 nouveaux locataires chinois. Les pandas sont attendus à Washington d'ici l'an prochain car les responsables doivent rénover les résidences, sélectionner les animaux et obtenir un permis d'importation. Les responsables du jardin étaient en Chine le mois dernier et sont rentrés porteurs d'une lettre d'intention signée au termes de laquelle la Chine va livrer les deux pandas à bail au jardin. Il faudra une somme de \$8 millions EU pour louer les animaux en voie d'extinction pour 10 ans. Les zoologues vont aussi contribuer vers la sécurité de grands pandas sauvages. La progéniture produite pendant la période sera gardée dans le jardin mais elle appartiendra toujours au gouvernement chinois. En 1992, la Chine avait donné aux Etats Unis deux pandas, Ling – Ling et Hsing – Hsing, qui allaient devenir l'un des grands charmes du jardin avant leur mort la décennie écoulée.

*Washing Post / Associated Press.*

**Ressources hydrauliques : gestion, utilisation et politique dans les régions arides.**

**1min. 5secs**

En Jordanie et en Iran, plusieurs institutions d'eau ont organisé une conférence internationale sur la gestion, l'utilisation et la politique d'eau dans les régions arides. La conférence s'est déroulée en Jordanie et y participaient 140 délégués de 28 pays et de 8 organisations régionales et internationales. Au cours des 6 principales sessions de la conférence, 44 communications ont été présentées sur des questions liées à l'eau : explosion démographique, mauvaise perception du danger que constitue la pénurie d'eau, manque de facilités de gestion d'eau et coopération insuffisante aux niveaux régional et international. La conférence a réclamé la création d'un conseil au haut niveau pour se charger de la pénurie d'eau dans les régions arides et ils ont aussi souligné le droit du peuple à l'eau.

*CGIAR .(Groupe Cosultatif de recherche agricole internationale).*

**Décès d'une baleine de plage japonaise.**

**1min. 6secs**

Une baleine pesant 25 tonnes et qui habitait la plage de la côte centrale du Japon est morte malgré les efforts de dernières minutes pour la sauver. Le cachalot, long de plus de 15 mètres, a été retrouvé dans une plage de sable de la ville d'Osuka à quelques 200 kilomètres de Tokyo. La baleine était bien exposée à la marée basse. Les responsables locaux et des volontaires des villes voisines ont travaillé toute la nuit. Ils tentaient de faire renvoyer le cachalot dans l'eau. Mais il allait mourir. Et les sauveteurs, les larmes aux yeux se sont contentés de regarder. M. Tomio Miyashita, un expert au ministère japonais de l'Agriculture et de la Pêche a déclaré qu'il était rare qu'un grand cachalot habite la plage et qu'il aurait perdu tous sens de direction.

*Kyodo News Agency / Associated Press.*

**Risque accru de maladie de coeur chez les fumeurs : un gène mis en accusation.**

**1min. 1sec.**

Les fumeurs portant déjà le gène lié aux maladies provoquées par le tabac courent deux fois le risque de maladie de coeur que ceux qui ne l'ont pas. C'est la conclusion d'une recherche parue dans l'édition d'avril de la revue, *Atherosclerosis*. Les individus qui ne portent pas le gène GSTTI courent 60% de risque s'ils fument contre 180% pour ceux qui ont le gène. La recherche a constaté la présence du gène dans 4 sur 5 des 1.290 cas examinés. Le gène GSTTI serait très utile pour comprendre comment le corps traite les substances chimiques dans la fumée de tabac. Le gène a été aussi lié à d'autres maladies issues de tabac comme le cancer de la vessie.

*CNN.com.*

**Programme de soulagement de dette pour la Tanzanie.**

**36 secs.**

Le fonds monétaire international et la Banque mondiale ont annoncé un projet de soulagement de dette estimé à \$2milliards EU pour la Tanzanie.

La Banque mondiale entend financer une dette de plus de \$1milliard EU par le truchement de son Agence de développement internationale. Le reste sera financé par des créanciers multilatéraux et bilatéraux. La dette extérieure de la Tanzanie se chiffre à plus de \$4, 5 milliards EU.

*BBC News.*

**Bill Gates donne \$57 millions EU pour la lutte contre le sida.**

**1min. 32secs**

Le chef exécutif de Microsoft, Bill Gates a annoncé un don de \$57 millions EU sur les 5 prochaines années pour la protection des jeunes africains menacés par le sida. Le don de la Fondation Bill et Melissa Gates est le plus grand du genre par une fondation privée en soutien de la prévention de sida parmi les jeunes. A noter que les jeunes constituent plus que la moitié de nouveaux cas d'infections VIH dans le monde. Le Fonds des Nations Unies pour la population (Fnup) va consacrer le fonds aux cliniques pour les jeunes, aux programmes de sensibilisation dans les écoles et à la campagne publicitaire destinée aux jeunes. L'Onu a aussi choisi le Botswana, le Ghana, l'Ouganda et la Tanzanie à cause de la bonne volonté des leaders politiques de ces pays de relever le défi du sida.

La Tanzanie va recevoir \$16,5millions EU, l'Ouganda \$15, 3millions EU, le Ghana \$14millions EU et le Botswana \$7,9millions EU. Le reste du fonds sera utilisé par le FNUP et deux organisations non gouvernementales – Programme pour la technologie appropriée dans la santé et Pathfinder International.

*BBC News.*

**Le cacao nigérian est menacé.**

**31 secs.**

Les producteurs de cacao nigériens risquent de ne plus pouvoir vendre leurs produits sur le marché international. Jusque là le Nigéria n'a pas pu adopter les sacs débarrassés d'hydrocarbures reconnus au niveau international pour l'ensachage des graines de cacao pour exportation. Les exportateurs de cacao nigériens utilisent toujours le sac de jute interdit en 1999 par l'Association Internationale de cacao.

*The Punch.*

**Nouvelles démarches pour accession à l'Oms ;**

**Taiwan évoque le séisme de 1999.**

**1min. 11secs**

Taiwan s'apprête à évoquer le séisme de septembre au moment où il va renouveler sa tentative de devenir membre de cette organisation. L'Agence France presse a appris d'un responsable que des démarches se poursuivent afin d'évoquer le séisme mesurant 7, 6 points sur l'échelle Richter pour appuyer sa demande d'accession à l'Oms. Le séisme, le plus fort enregistré dans l'île ce siècle, avait fait 2. 400 morts, 11.000 blessés et 100.000 sans abris.

“L'Onu n'était pas intervenue avant 24 heures après le tremblement de terre isolant ainsi Taiwan de l'Oms, ..... une organisation onusienne n'est pas humanitaire pour les 22millions de peuple taiwanais” a déclaré le responsable.

Taiwan, considéré par la Chine comme une province séparatiste en attendant la réunification, a été renvoyé de l'Oms en 1972, un an après que Beijing eut pris le siège de Taipei aux Nations unies.

*Afp.*

**20 morts, c'est le bilan du cyclone qui a ravagé Madagascar.**

**41secs**

Le cyclone Hudah a fait 20 morts et 300.000 déplacés dans le nord est de Madagascar, selon le Conseil national de sauvetage. Les chiffres ont été recueillis par des responsables de gouvernement et de l'Onu qui se sont rendus dans les régions ravagées par le cyclone le 2 avril, 2000.

“Aucun bâtiment n'a été épargné par le cyclone” déclare Adama Guido du Pnud qui s'était rendu à Antalaha, la capitale mondiale de vanille à Madagascar.

*The Punch.*

**Le Pnud va lancer un fonds de réduction de la pauvreté au Nigéria.**

**1min. 1sec.**

Les Nations unies entendent lancer un fonds spécial de lutte contre la pauvreté au Nigéria, selon le représentant permanent au Nigéria, le professeur Mkaya Kankuenda qui participait à un forum d'affaires de la Chambre de commerce nigéro – britannique à Lagos. Le fonds vient compléter les programmes de réductions de la pauvreté existants à travers la mobilisation de réserve supplémentaires en faveur des pauvres. Des individus, des sociétés et des organisations peuvent avoir recours au programme pour des services professionnels qui s'adaptent à leurs besoins pour la mise en application de projets de développement à la base. Ceci va renforcer l'image et le rôle du Pnud en tant qu'un organe important de réduction de la pauvreté et de développement.

*The Guardian.*

**Les femmes espagnoles deviennent historiques.**

**42 secs**

Luisa Fernanda Budi et Esperanza Aguirre ont été nommées Présidentes des deux Chambres de parlement le 4 avril 2000. L'Espagne devient le 5<sup>ème</sup> pays du monde où les femmes président la Chambre haute et la Chambre basse. Les 4 autres pays sont l'Afrique du Sud, les Bermudes, la Belize et la Jamaïque, selon l'Union interparlementaire. En Espagne, c'est la première fois qu'une femme a été élue présidente du Congrès des Députés fort de 349 membres. Aguirre a dirigé le sénat depuis février 1999.

*The Punch.*

**Prêt ou pas : Les jeunes nigériens ont une voix radiophonique.**

**2mins. 16secs**

Communicating for Change, éditeur de Change Radio, vient de lancer une nouvelle pièce radiophonique pour les jeunes. Il s'agit de “*Ready or Not*” (Prêt ou pas). On a entamé l'émission de cette série le 1er avril sur plusieurs stations de radio au Nigéria.

“Prêt ou Pas” est une exposition brillante des jeunes nigériens âgés de 14 à 29 ans et de leur perception unique des besoins en développement de la nation. La série porte sur la résolution de conflit, le chômage, l'éducation, l'environnement et la santé sans oublier la démocratie et la bonne gouvernance. Ces questions sont évoquées à la lumière des défis de tous les jours confrontant la jeunesse nigérienne.

“Essentiellement,” “*Ready or Not*” est conçu comme un organe d'échange d'idées pour les jeunes qui souhaitent se faire entendre et présenter leurs points de vue d'une façon positive vers la relance du Nigéria,” déclare Sandra Obiako, Directeur exécutif de Cfc. Elle a ajouté que la pièce est unique en ce sens “qu'elle est réalisée par et pour les jeunes”. La plupart des membres de l'équipe sont des personnes créatives âgées de moins de 28 ans. “*Ready or Not*” est le résultat d'une recherche formatrice approfondie dont 22 séances de discussions de groupe bien ciblées à travers le pays. Le projet impliquait aussi un forum organisé en collaboration avec onze associations des jeunes. Les membres qui sont de diverses couches sociales ont partagé leurs points de vue vis-à-vis de la situation actuelle au Nigéria et les perspectives d'avenir. Déjà les critiques se félicitent de la pièce qualifiée de puissante et d'incisive reflétant la société et ses contradictions.

La pièce donne aussi à espérer aux spectateurs et se montre progressiste dans un pays assoiffé de développement.  
CFC.

### **De l'aide pour les victimes de la famine**

**1min**

Les agences de secours internationales se démènent pour acheminer davantage d'aide dans la Corne de l'Afrique où 10 millions de personnes sont menacées de famine provoquée par la sécheresse. A Ogaden, l'une des régions les plus touchées dans le sud de l'Éthiopie, une agence de secours locale signale que six enfants âgés de moins de cinq ans meurent chaque jour. A Gode et dans les régions avoisinantes, les artères sont jonchées de cadavres de bétail.

Le Programme mondial alimentaire, Pam et d'autres agences de secours se débattent pour subvenir aux besoins des nécessiteux mais leurs efforts sont entravés par l'absence de routes carrossables. On signale aussi que les rebelles et des bandits se rendent actuellement dans les régions touchées.

CNN.com

### **L'Allemagne appuie la campagne pour l'annulation de la dette du Mozambique**

**48secs**

Le ministre allemand des Affaires étrangères, Joschka Fischer, déclare que son pays est pour l'annulation de la dette extérieure du Mozambique se chiffrant à près de \$1,5 milliards EU. Il a souligné le besoin d'une mesure urgente à cet effet au lendemain des inondations qui ont ravagé ce pays africain.

En février, certains créanciers du Mozambique avaient approuvé un moratoire d'un an sur le remboursement de la dette de ce pays mais les autorités mozambicaines demandent une annulation pure et simple de la dette du pays. Entretemps, les troupes américaines, britanniques et allemandes envoyées dans le cadre d'une mission de sauvetage au Mozambique ont commencé par quitter le pays.

BBCNews

### **La CITES protège un poisson "fossile vivant"**

**2mins. 24sec**

Le coelacanth, un poisson "fossile vivant" autrefois pris pour disparu avec le dinosaure vient d'être classé sur la liste des espèces qui doivent être protégées par la convention sur le commerce international de la flore et la faune qui a interdit le commerce de l'espèce. La conférence de 150 membres en conclave à Nairobi au Kenya a aussi approuvé l'interdiction du commerce du dugong australien - une sorte de vache marine. La tortue cellulaire asiatique et la tortue éperonnée africaine ont été mises sur la liste rouge des espèces menacées d'extinction et la conférence s'est engagée au renforcement des mesures pour leur protection.

La CITES a aussi maintenu les bans sur le commerce des éléphants, des baleines et des tortues marines. A noter que plus de 30.000 espèces de plantes et d'animaux jouissent déjà d'un certain droit à la protection par la convention.

La décision de protéger le coelacanth âgé de 400 millions d'ans a été prise à l'unanimité. Deux petites populations locales de coelacanth ont été découvertes et elles seraient moins de 500.

Les scientifiques avaient découvert des espèces fossilisées du poisson et les croyaient disparues avec les dinosaures mais des espèces vivantes ont été retrouvées non loin des Comores dans l'Océan indien en 1983. Il ya 2 ans, une autre espèce a été découverte près de l'île indonésienne de musées et des pays où le poisson passe pour aphrodisiaque. Avec les quelques espèces retrouvées, les défenseurs de l'environnement voulaient interdire le commerce du poisson menacé d'extinction et toute autre espèce qui serait découverte dans l'avenir. Par ailleurs les délégués à la CITES ont convenu de régler le système qui autorise le commerce des tortues cellulaires asiatiques et de cinq espèces de moutons sauvages retrouvées dans huit pays d'Asie centrale.

Les propositions pour l'interdiction totale du commerce des dauphins de la Mer noire et de toutes les espèces

de biches musquées out été rejectées en faveur des résolutions demandant aux états membres de combattre le commerce illégal des espèces.

*CNN.com*

### **La Démocratie à la une au Sénégal.**

**56 secs**

Près de 60% d'électeurs ont voté Abdoulaye Wade à la tête de l'Etat Sénégalais en mars. C'est une victoire pour la démocratie en Afrique. Bienque le Sénégal pratique le multipartisme, le pays a été qualifié d'une quasi-démocratie : aucune élection depuis 1960 n'avait jamais conduit à un changement de gouvernement. Mais le 20 mars, lorsque le président sortant, Abdou Diouf a reconnu sa défaite, il est entré dans l'histoire comme le 4ème chef de gouvernement en Afrique à en faire autant en 4 décennies.

Depuis sa victoire, Abdoulaye Wade, a promis la pleine démocratisation du Sénégal. Il a déjà réduit le mandat du président de 7 à 5 ans. Et aucun président ne fera plus de 2 mandats.

*The Economist.*

### **Les droits de l'homme en Afrique.**

**1min. 28secs**

Selon The African Research Bulletin, les Ongs s'inquiètent davantage de la situation des droit de l'homme en Afrique. Elles demandent une action ferme. En novembre dernier, à Kigali au Rwanda, la 26ème session de travail de la Commission africaine des droits de l'homme et des peuples (ACHPR) a pris fin. Une déclaration à 26 points a été publiée pour dénoncer les abus dans les pays en conflit. Parmi les abus, condamnation sans procès, conditions peu humaines des prisons, déplacement forcé de personnes et violations de droits de l'homme surtout pour les femmes, les enfants et les personnes âgées.

Une mission sera envoyée au Burundi, à Djibouti et en Sierra Léone. Un projet de protocole de l'ACHPR sur les droits des femmes sera présenté au secrétariat de l'Oua pour demander plus d'actions. La 27ème session de l'ACHPR s'est déroulée en Algérie du 27 avril au 11 mai 2000. Chose surprenante ! La tentative par le Rwanda d'abriter la Cour africaine des droits de l'homme proposée. A noter que les pires violations des droits de l'homme ont été perpétrées au Rwanda en 1994.

*Le Courier.*

### **Beijing + 5 :le compte à rebours a commencé.**

**1min. 52secs**

Beijing + 5 sera une session spéciale de l'Assemblée générale intitulée "Femme 2000 : égalité de sexe, développement et paix au 21ème siècle". Elle se déroulera du 7 au 9 juin 2000 au siège de l'Onu à New York.

La session spéciale va revoir et évaluer les développements dans la mise en application des stratégies d'avenir pour l'émancipation des femmes adoptées à Nairobi en 1985 et la plate-forme de Beijing pour action adoptée à la 4ème Conférence mondiale sur les femmes en 1995. Egalement au menu : les programmes d'action pour l'an 2000 et au-delà. La session n'est pas comme celle de Beijing à laquelle assistaient les délégués venus de partout. Vont participer à la session les états membres de l'Onu, les membres associés aux commissions économiques régionales, les agences spécialisées de l'Onu, les organisations non gouvernementales et les organisations gouvernementales.

*Women Watch*

### **Pouquoi Beijing +5**

**1min. 12secs.**

La Déclaration et la plateforme d'action de Beijing a été adoptée lors de la 4ème Conférence mondiale sur les femmes en 1995. C'est la réflexion d'un nouvel engagement international à l'égalité, au développement et

à la paix pour toutes les femmes du monde. C'est la suite des promesses faites pendant la décennie des Nations unies pour les femmes entre 1976 et 1985, lors des conférences de l'Onu dans les années 90. La plateforme d'action définit les objectifs stratégiques et les actions à prendre par les gouvernements, la communauté internationale, les Ong's et le secteur privé.

5 ans après Beijing, la session de juin est une occasion pour les participants de partager et de comparer leurs expériences. Ils vont aussi renouveler leurs engagements et en faire d'autres et finiront par examiner les difficultés rencontrées et les progrès réalisés quant à la mise en application de la Plate – forme pour action.

*Women Watch.*

### **Des gouvernements répondent aux questionnaires.**

**1min. 16secs**

En prévision de la session spéciale ; des réactions ont été – reçues de 144 pays sur les questionnaires envoyés aux gouvernements sur la mise en application de la plate-forme d'action de Beijing. Les questionnaires conçus pour recueillir des renseignements seront analysés et révisés pour présentation à la session spéciale de l'Assemblée générale baptisée Beijing + 5.

Chaque questionnaire consiste en 3 parties. Dans la première, les participants sont invités à faire une analyse générale des tendances et de l'expérience dans la mise en application de la plate-forme d'action. La seconde porte sur la mise en application en général des plans d'action nationaux surtout dès qu'il s'agit de l'allocation des ressources et des facilités institutionnelles. La troisième se préoccupe spécifiquement de la mise en application des programmes dans les 12 domaines d'intérêt critique pour la plate-forme d'action. Le département chargé de l'émancipation des femmes avait distribué les questionnaires en octobre 1999. 144 pays et 2 observateurs avaient répondu au 1er mai 2000.

*DAW.*

### **Un nouveau chef du comité préparatoire a été élu.**

**56 secs**

Le 20 avril, 2000, le comité préparatoire de la session spéciale a élu une présidente. Il s'agit de la Tanzanienne Christine Kapalata qui prend la relève de la Kenyane, Roselyn Odera qui occupait le poste depuis le 28 juin 1999. La Marocaine Aicha Affifi a été élue vice présidente par le groupe africain en remplacement de Kapalata.

Entretemps, un comité d'accueil Ong Beijing +5 a été constitué pour la coordination et l'organisation des activités des Ong à New York toujours dans le cadre de la session spéciale. Le comité hôte va aussi aider les représentants des Ongs pour les demandes de visas. S'adresser donc à Promita Senguputa sur email psbeijing@earthlink.net.

*DAW*

## ***Pour les enfants***

### **Pourquoi le zèbre est zébré ?**

**2mins. 45secs**

Il ya longtemps, un jour, un très grand babouin très féroce descendit des arbres pour vivre aux bords du grand fleuve Umfolozi. Là il fit son habitat et déclara à tous les autres animaux que tous les terrains environnants lui appartenaient. Ils ne devaient pas utiliser l'eau du fleuve. Lui seul s'en servirait. Il y avait un parmi les animaux qui décida de tenir tête au terrible babouin. Il s'agit du jeune zèbre mâle, Dube.

A l'époque, les zèbres furent tous blancs comme neige, tout comme la licorne légendaire. Dube était brave et fier. Il provoqua le babouin en combat. Le babouin, féroce vétéran de plusieurs batailles accepta l'invitation. Il était un connaît tout de combats.

“Le perdant de la bataille,” déclara-t-il, “s’exilera au kopje aride à travers le fleuve.” Et il demanda au zèbre de se rendre dans son kraal le lendemain matin.

Le combat fut long et terrible. Les deux animaux y mirent toute leur énergie et toutes les armes que Dieu leur avait données. Dube fit usage de ses sabots et dents tranchants. Et babouin employa ses longues canines acérées et sa souplesse.

Enfin, Babouin domina le combat, et pauvre Dube fut refoulé dans les bois embrasés de feu du kraal. Les flammes cruelles léchèrent tout son corps brûlant son joli manteau blanc. La douleur épouvantable fit monter une nouvelle force en Dube, qui d’un coup de pied fort envoyait babouin voler à travers le fleuve pour tomber sur les roches du kopje de l’autre côté. Babouin atterrit si fort qu’il porte encore de nos jours une place dépourvue de poils dans son derrière.

Mais Dube, lui aussi fut marqué pour la vie. Les brûlures des bois embrasés de feu du Babouin laissèrent des zébrures noires sur son manteau blanc comme neige. Mais du moins il a gagné la bataille et dès lors tous les autres animaux pouvaient boire du fleuve sans contrainte.

Voilà pourquoi les zèbres portent les zébrures avec fierté tandis que les babouins habitent les kopjes rocailloux et les zèbres les plaines, et font le va et vient du fleuve à leur gré

*When the Hippo was hairy.*

### ***Enfin, Citations environnement et développement.***

“On dirait que l’homme ne peut rien laisser tranquille qui soit sauvage et naturelle.”

Olwen Frost,  
Barbades, âgé de 15 ans.

“Il nous faut, en attendant les nouveaux monuments, préserver les anciens.”

Victor Hugo,  
dramaturge et romancier français, 1802-1885

“Toute chair est comme l’herbe, et toute gloire de l’homme comme la fleur de l’herbe.”

La Bible,  
1 Pierre, 1 :24

“Si vous essayez d’arracher toute une chose, vous découvrez qu’elle est attachée à toute autre chose.”

John Muir,  
défenseur de l’environnement américain et auteur  
du système de parc national des Etats Unis, 1838-1914.

“A quoi sert une maison s’il n’y a pas de planète tolérable pour la contenir ?”

Henry David Thoreau,  
écrivain et critique social, 1817-1862.

“Il revient à la science de propager la vérité que le choix n’est pas entre la nature et l’homme mais plutôt entre un avenir riche ou pauvre pour l’homme.”

Tom Lovejoy,

ancien vice président WWF-Améirque pour la science.

“La plupart d’entre nous ne font que commencer par comprendre dans quelle mesure nous sommes engagés au contrôle de la vie dela terre, ce qui veut dire une autre révolution dans la pensée humaine.”

Lewis Thomas,  
auteur, Les vies d’une cellule.