



REPUBLIKAN'I MADAGASIKARA
Fihavanana - Tamin'andriana - Fandrososana

MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR
ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

SECRETARIAT GENERAL

DIRECTION DES SPORTS
UNIVERSITAIRES ET DE LA CULTURE

Termes de référence

« FIKAROHANA MANAKAIKY VAHOAKA »

Journée Mondiale de l'Environnement célébrée autrement avec les universitaires

Du 05 et 06 juin 2026 au Parvis Analakely ou stade Barea, Commune Urbaine Antananarivo

Le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Dans le cadre de la célébration de la
Journée mondiale de l'environnement

**FIKAROHANA
MANAKAIKY
VAHOAKA**

SPORT | CULTURE | ENVIRONNEMENT

VENDREDI
05
SAMEDI
06
JUIN

CONFÉRENCES SCIENTIFIQUES
IFM Analakely

EXPOSITIONS SCIENTIFIQUES
PARVIS ou HALL CUA Analakely
(Universités, Instituts, Ecole Doctorale, Club vintsy,
Centres de recherche, Associations...)

BASKET EX3
"Environment Contest"
PARVIS Analakely
(Inter-Universitaire Privées et Publiques)

**Concours de danses & Animations culturelles
et Environnementales**

Uniquement sur reservation ☎ 034 76 526 18

Rédigé par Dr SOULEMAN Ibrahim Andriamandimby

Directeur des Sports Universitaires et de la Culture (DSUC - MESUPRES) / 034 76 526 18

1. Contexte et justification

La célébration de la Journée Mondiale de l'Environnement constitue une opportunité importante pour sensibiliser le grand public aux enjeux environnementaux et promouvoir les initiatives visant à préserver les ressources naturelles.

À Madagascar, les universités et les centres de recherche produisent de nombreux résultats scientifiques dans des domaines variés liés à l'environnement, notamment la gestion des aires protégées, l'adaptation au changement climatique, la santé environnementale, la valorisation des ressources naturelles et les pratiques culturelles durables. Ces résultats de recherche restent encore **peu connus du grand public** et leur **impact sur la vie quotidienne des populations demeure insuffisamment visible**.

En effet, il existe souvent un **écart entre les chercheurs, les décideurs, les acteurs opérationnels et la population**, ce qui limite l'application concrète des résultats de recherche dans les politiques publiques et dans les pratiques locales.

Les universitaires représentent pourtant des acteurs clés du développement, leur expertise scientifique peut contribuer à l'amélioration des stratégies de protection de l'environnement, à la gestion durable des ressources naturelles et à la prise de décisions éclairées par les institutions publiques et privées.

La protection de l'environnement nécessite l'implication active des jeunes, des universitaires, des organisations de la société civile et de l'ensemble de la population. Les approches combinant **science, sport, culture et sensibilisation citoyenne** peuvent constituer des moyens efficaces pour rapprocher la recherche scientifique du public et favoriser l'appropriation des connaissances par la société.

Dans ce contexte, le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique (MESUPRES), en collaboration avec les universités, les centres de recherche et les organisations partenaires, envisage d'organiser une **Journée Mondiale de l'Environnement célébrée autrement avec les universitaires**, sous le thème « **Fikarohana manakaiky vahoaka** ».

Cet événement vise à **valoriser les résultats de recherche, promouvoir l'innovation scientifique et sensibiliser la population aux enjeux environnementaux**, tout en favorisant la rencontre entre chercheurs, institutions, étudiants et grand public.

2. Objectif général

Promouvoir le partage des résultats de recherche scientifique auprès du grand public et renforcer la sensibilisation environnementale à travers des activités scientifiques, culturelles et sportives favorisant la cohésion sociale et le **fihavanana**.

3. Objectifs spécifiques

- Valoriser et diffuser les résultats de recherches universitaires liés à l'environnement et au développement durable ;
- Sensibiliser les jeunes et le grand public aux enjeux de la protection de l'environnement ;
- Favoriser le dialogue entre chercheurs, décideurs, institutions et acteurs opérationnels ;
- Promouvoir l'implication des universitaires dans les actions de développement et de protection environnementale ;
- Encourager la participation des jeunes à travers des activités sportives et culturelles autour du thème de l'environnement ;
- Renforcer les valeurs de paix sociale, de solidarité et de **fihavanana**.

4. Activités prévues

4.1 Sensibilisation environnementale

Des sessions de sensibilisation seront organisées avec la participation de :

- jeunes universitaires et le collectif des Gen Z ;
- membres de l'alliance **AIKA** ;
- universités disposant de filières liées à l'environnement ;
- projets de recherche rattachés aux universités ;
- associations environnementales.

Ces activités viseront à sensibiliser les visiteurs aux enjeux environnementaux actuels et aux solutions proposées par la recherche scientifique.

4.2 Conférences scientifiques

Des conférences thématiques seront organisées avec la participation de chercheurs nationaux et internationaux.

Thématiques proposées

- Aires protégées et biodiversité
- Climate and Health
- Environnement et culture
- Recyclage et économie circulaire
- Plantes médicinales et valorisation des ressources naturelles
- Art du thé (présentation culturelle par l'Institut Confucius)

Les conférences se tiendront dans l'une des infrastructures situées à Analakely, notamment la salle de conférence de l'IFM Analakely ou le Hall du Lapan'ny Tanana de la CUA, en fonction des disponibilités et des dispositions organisationnelles. Ces conférences seront ouvertes à un large public et réuniront les universitaires, les institutions partenaires, les étudiants ainsi que le grand public intéressé par les thématiques liées à l'environnement, à la recherche scientifique et au développement durable. Elles constitueront un espace d'échanges et de partage de connaissances entre chercheurs, décideurs, acteurs opérationnels et citoyens

4.3 Exposition scientifique

Une exposition scientifique de deux jours sera organisée sur le **Parvis Analakely** afin de mettre en valeur les résultats de la recherche et les initiatives liées à la protection de l'environnement et au développement durable. Cet espace permettra de présenter au grand public les résultats de recherches scientifiques, les innovations environnementales, les différentes filières universitaires liées à l'environnement ainsi que les projets de recherche appliquée développés au sein des universités et des institutions de recherche. L'exposition constituera ainsi une vitrine permettant de mieux faire connaître les contributions de la recherche universitaire au développement et à la gestion durable des ressources naturelles.

Les participants à cette exposition incluront les universités disposant de filières environnementales, les centres de recherche rattachés aux universités, les centres de recherche affiliés au Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique (MESUPRES), les projets scientifiques liés à l'environnement ainsi que les organisations environnementales. À travers cette initiative, l'exposition vise à vulgariser les connaissances scientifiques, à valoriser les travaux des chercheurs et à rapprocher davantage la recherche académique de la population et des acteurs du développement

4.4 Activités sportives : tournoi universitaire de Basket 3x3

Un tournoi de Basket 3x3 Inter-Universitaire (étudiants catégorie homme et Femme ; personnel administratif et technique/chercheurs des Universités et centre de recherche catégorie mixte) sera organisé avec la participation de toutes universités de la région Analamanga.

Objectifs :

- mobiliser les jeunes autour des valeurs environnementales ;
- promouvoir l'esprit d'équipe, la paix sociale et le fihavanana ;

4.5 Activités culturelles

Un **concours interuniversitaire de danse** sera organisé dans le cadre de l'événement afin de promouvoir l'expression artistique des jeunes universitaires tout en sensibilisant le public aux enjeux environnementaux. Ce concours comprendra deux catégories, à savoir la **danse traditionnelle** et la **danse contemporaine**, permettant aux participants de valoriser à la fois les richesses culturelles et la créativité artistique des étudiants.

Les performances présentées devront intégrer le thème « **Protection de l'environnement** », en mettant en avant des messages de sensibilisation à travers la chorégraphie, la mise en scène et l'expression artistique. Cette activité vise à mobiliser les jeunes autour de la protection de l'environnement tout en favorisant l'éveil culturel, la créativité et le partage des valeurs de responsabilité environnementale. Le concours se déroulera sur le **Parvis Analakely**, offrant ainsi un espace ouvert permettant au grand public d'apprécier les prestations et de participer à la dynamique de sensibilisation.

5. Participants et partenaires

Les activités réuniront différents acteurs :

- Population Universitaire
- Projets de recherche rattachés aux universités
- Centres de recherche rattachés aux universités et au MESUPRES
- Associations environnementales et Société civile : Alliance AIKA, Alliance Voahary Gasy, etc ;
- Institutions partenaires nationales et internationales.

6. Public cible

L'événement s'adresse principalement aux jeunes, aux étudiants et universitaires, aux chercheurs, ainsi qu'aux institutions publiques et privées impliquées dans les domaines de l'environnement, de la recherche et du développement. Il concernera également les organisations de la société civile et l'ensemble du grand public, dans le but de favoriser un large partage des connaissances et de renforcer la sensibilisation aux enjeux environnementaux.

À travers les différentes activités prévues, cette initiative ambitionne de mobiliser un public diversifié et d'accueillir plus de 20 000 visiteurs durant les deux journées, faisant de cet événement un espace d'échanges, de sensibilisation et de valorisation de la recherche au service de la société. Il constituera également un moment et un espace de plaidoyer, permettant de recueillir des informations, des contributions et des perceptions des jeunes et des participants dans le cadre de la **concertation nationale des jeunes sur l'environnement**,

afin d'alimenter les réflexions et les initiatives futures en matière de gouvernance environnementale et de participation citoyenne.

7. Modalités de participation

7.1 Conférences

La participation aux conférences se fera principalement sur invitation du MESUPRES. Les intervenants seront composés de chercheurs nationaux et internationaux spécialisés dans les thématiques liées à l'environnement et à leur application au développement durable. La liste définitive des intervenants et des thématiques abordées sera communiquée ultérieurement par les organisateurs.

Toutefois, les institutions, projets ou experts souhaitant proposer une thématique spécifique ou une intervention particulière pourront manifester leur intérêt. Cette participation se fera en coordination et en partenariat technique avec le responsable de l'organisation scientifique des conférences, afin d'assurer la cohérence des contenus avec les objectifs de l'événement.

7.2 Exposition

La participation à l'exposition est ouverte aux différentes institutions académiques et structures de recherche œuvrant dans les domaines liés à l'environnement et au développement durable. Sont notamment invités à y prendre part les universités disposant de filières ou de mentions liées à l'environnement, afin de présenter leurs offres de formation, leurs activités de recherche ainsi que les résultats scientifiques produits par leurs enseignants-chercheurs et étudiants.

Peuvent également participer les centres de recherche rattachés aux universités ainsi que les centres de recherche placés sous la tutelle du MESUPRES, qui auront l'opportunité de présenter leurs travaux scientifiques, leurs innovations et les résultats de recherches appliquées ayant un impact potentiel sur la gestion de l'environnement et le développement durable. Par ailleurs, les projets de recherche appliquée menés en collaboration avec les universités ou les institutions de recherche sont également encouragés à participer afin de partager leurs expériences, leurs méthodologies et leurs résultats avec le grand public et les autres acteurs du secteur. Cette participation permettra de renforcer la visibilité des initiatives scientifiques et de favoriser les échanges entre chercheurs, étudiants, institutions et citoyens.

La participation à l'exposition est **ouverte aux universités, centres de recherche et projets de recherche appliquée** œuvrant dans les domaines liés à l'environnement. Afin de couvrir une partie des frais logistiques et d'organisation, un **droit de participation pour la location de stand** 200.000 ariary. Ce montant inclut l'espace de présentation sur le **Parvis Analakely**, permettant aux participants de présenter leurs résultats de recherche, innovations et projets aux visiteurs et aux autres acteurs du secteur environnemental. Le paiement du stand confirme la participation et garantit la réservation de l'espace d'exposition.

L'événement offre à chaque université ou filière/mention une opportunité unique de mettre en valeur ses activités et son expertise. Au-delà de la présentation des résultats de recherche, les établissements peuvent également organiser des sessions d'orientation pédagogique, informer le public sur leurs programmes académiques, leurs filières et les parcours offerts aux étudiants.

Cette double approche permet non seulement de valoriser la production scientifique, mais aussi de renforcer la visibilité institutionnelle et de contribuer à l'information et à l'orientation

des jeunes, tout en rapprochant le grand public des universités et de leurs missions éducatives et de développement durable.

Pour les **institutions ou organisations non partenaires**, ces conditions s'appliquent également et leur participation sera soumise à **l'approbation préalable des organisateurs**, afin d'assurer la cohérence des contenus avec les objectifs de l'événement et la qualité de l'exposition

7.3 Rencontre sportive

La participation au **tournoi universitaire de Basket 3x3** se fait moyennant un **droit d'inscription de 100 000 Ariary par équipe et par catégorie**, selon les modalités suivantes :

- Catégorie Homme **et** Catégorie Dame pour les étudiants ;
- Catégorie mixte pour les PE, Chercheurs et PAT des centres de recherche et des Universités.

Le nombre d'équipes participantes est **limité** afin d'assurer une bonne organisation du tournoi et la qualité des rencontres. La réservation de la participation sera confirmée uniquement après le paiement du droit d'inscription.

De plus, **chaque université participante est autorisée à amener sa banderole** afin de promouvoir son établissement et ses activités, offrant ainsi une visibilité supplémentaire lors du tournoi et contribuant à la valorisation de ses initiatives auprès du public.

Modalités de participation et règlements :

- Droit de participation :
Le droit de participation est fixé à cent mille Ariary (100 000 Ar) par équipe et par catégorie. Le paiement doit être effectué avant la fin du mois de mai.
- Dossier d'inscription :
Le bordereau correspondant à chaque équipe et à chaque catégorie est disponible CI APRES. Il doit être dûment rempli puis :
 - soit déposé au bureau de la DSUC au MESUPRES,
 - soit envoyé par e-mail à l'adresse suivante : dsuc@mesupres.mg au plus tard le 30 mai 2026, pour vérification.
- Catégories (Étudiants) :
Deux catégories sont ouvertes aux étudiants :
 - Homme
 - Dame
- Catégorie (Personnel) :
Pour les personnels PE et PAT de chaque université et centre de recherche :
 - Catégorie mixte (avec au moins une femme sur le terrain en permanence)
- Règlement sportif :
Le règlement officiel du Basket 3x3 international (FIBA 3x3) doit être respecté :
 - Aucun MERCENARIAT n'est autorisé
 - Les joueurs de catégorie N1A ne sont PAS AUTORISES à participer
- Limitation des équipes :
Le nombre d'équipes sera limité afin d'assurer une bonne organisation de la compétition.

BORDERAU BASKET BALL

Etablissement ou Université :

Catégorie :

N reçu versement du Droit ou référence :

Contact du Responsable :

Nom et prénom du coach :

Nom et prénom de responsable médical de l'équipe :

Tableau 1: bordereau CHAQUE EQUIPE EST COMPOSE DE 5 JOUEURS

Nom et prénom JOUEUR	Numéro CIN	Compte Fiba 3 (à créer par chaque joueur) Réunion de préparation	photo

CANEVAS EXPOSITIONS SCIENTIFIQUES

Direction, Etablissement ou Université ou Mention :

Catégorie de recherche :

N reçu versement du Droit ou référence :

Contact du Responsable :

Tableau 2: description des éléments d'expositions

Sur quels axes environnementaux (exemple : conservation, biodiversité, agro écologie, économie de l'environnement, ...) **peut porter votre exposition ? Qu'avez-vous découvert à l'issue de vos recherches ?**

Avez-vous des réalisations ou produits écologiques à proposer au public (exemple : ouvrage poster, publications, autres résultats, ...) ? **Disposez-vous de produits de recherche à présenter ou à mettre en vente lors de l'exposition ?**

