



**ORGANISATION DES ÉTATS AMÉRICAINS**  
Conseil interaméricain pour le développement intégré  
(CIDI)



**PREMIÈRE RÉUNION DES MINISTRES ET HAUTS  
FONCTIONNAIRES CHARGÉS DE LA SCIENCE  
ET LA TECHNOLOGIE**  
11 et 12 novembre 2004  
Lima, Pérou

OEA/Ser.K/XVIII  
REMCYT-I/RES. 2/04  
12 novembre 2004  
Original: espagnol

REMCYT-I/RES. 2/04

**VULGARISATION ET ÉDUCATION DES ENFANTS ET DES JEUNES**

(Adoptée à la quatrième séance plénière, tenue le 12 novembre 2004)

LA PREMIÈRE RÉUNION DES MINISTRES ET HAUTS FONCTIONNAIRES  
CHARGÉS DE LA SCIENCE ET LA TECHNOLOGIE DANS LE CADRE DU CONSEIL  
INTERAMÉRICAIN POUR LE DÉVELOPPEMENT INTÉGRÉ (CIDI),

TENANT COMPTE de la résolution CIDI/RES. 161 (IX-O/04) « Première Réunion des  
ministres et hauts fonctionnaires chargés de la science et la technologie dans le cadre du CIDI »,

**CONSIDÉRANT :**

Que les États membres promeuvent des programmes d'éducation et de vulgarisation  
scientifique à l'intention des enfants et des jeunes dans l'optique d'impulser la science et la  
technologie et d'en promouvoir l'expansion ;

Que la remise de prix aux jeunes scientifiques durant cette réunion s'est déroulée avec  
succès ;

Que la remise de prix aux jeunes scientifiques a pour objectif de motiver, reconnaître et  
promouvoir l'intérêt chez les jeunes scientifiques, ce qui contribue ainsi à la vulgarisation de la  
science,

**DÉCIDE :**

1. De reconnaître les efforts consentis par les États membres pour stimuler et promouvoir  
la créativité et le talent des jeunes pour qu'ils s'intéressent aux connaissances scientifiques et  
technologiques

2. D'appuyer l'échange d'expériences entre les autorités nationales des États membres en  
matière de programmes d'éducation et de vulgarisation scientifique.

3. De charger le Secrétariat général de continuer d'épauler les États membres dans la  
promotion constante de l'intérêt pour la science et la technologie chez les générations futures des pays  
du Continent américain et en développant d'autres activités de ce type.