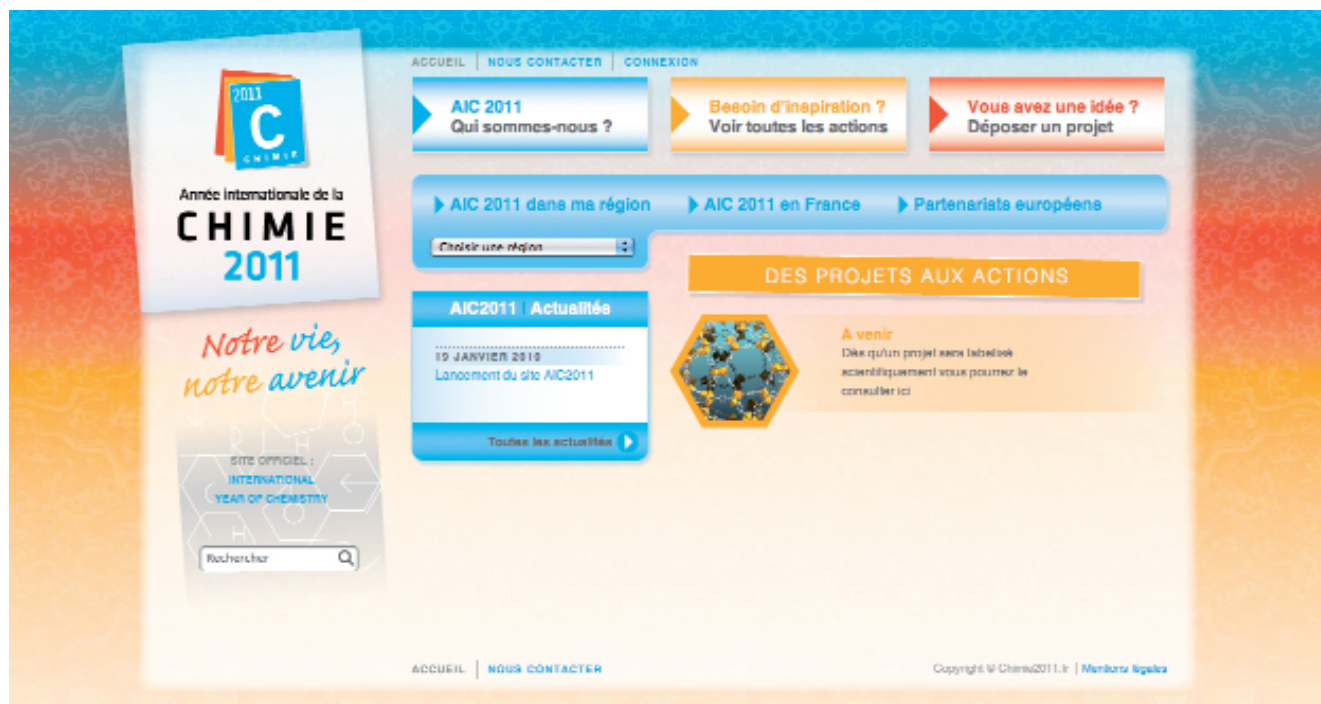


2011 : Année internationale de la chimie

Une nouvelle rubrique voit le jour : consacrée à l'Année internationale de la chimie qui sera fêtée tout au long de l'année 2011, vous y trouverez les actions et projets en cours ainsi que les événements qui marqueront sa célébration.



Pourquoi un évènement sur la chimie en 2011 ?

C'est une décision des Nations unies. Chaque grand pôle scientifique peut profiter d'un événement de ce type : c'était l'Année mondiale de la physique en 2005, de l'astronomie en 2009, etc. En décembre 2008, les Nations unies ont proclamé 2011 Année internationale de la chimie (AIC). L'Éthiopie, siège de la Fédération Africaine des Associations de Chimie (FASC), a présenté cette résolution :

« La chimie est essentielle à notre compréhension du monde et du cosmos. De plus, les transformations moléculaires sont au cœur de la production de nourriture, de médicaments, de carburant, et d'innombrables produits manufacturés et d'extraction. Tout au long de l'Année internationale de la chimie, le monde entier célébrera cette science et ses apports essentiels à la connaissance, à la protection de l'environnement et au développement économique. »

L'AIC entrera dans le cadre de la décennie 2005-2014 de l'ONU pour l'éducation et le développement durable pour la préservation des ressources naturelles. L'UNESCO et l'Union Internationale de Chimie Pure et Appliquée (IUPAC) sont chargées d'organiser cet événement mondial qui doit montrer le rôle prééminent de la

chimie dans les activités humaines. L'Année internationale de la chimie donnera une impulsion mondiale à cette science, sur laquelle se fondent notre vie et notre avenir. Nous espérons :

- accroître l'appréciation et la compréhension de la chimie par le grand public et le sensibiliser davantage à la chimie compte tenu des défis du développement durable,
- encourager l'intérêt des jeunes pour la science,
- générer l'enthousiasme face à l'avenir prometteur de la chimie,
- célébrer la contribution des femmes à la science à l'occasion du 100^e anniversaire de l'attribution du prix Nobel de chimie à Marie Skłodowska-Curie.

Les sites web de l'AIC

Le comité français d'organisation de l'AIC a chargé la Société Chimique de France de créer un site dédié à cet événement en France¹. Celui-ci fédérera les actions et projets des acteurs de la chimie au niveau national.

Un site similaire est d'ores et déjà ouvert pour les actions et projets entrepris au niveau mondial².

Année de la chimie en France : Chimie 2011 et ses objectifs

En France, tous les chimistes, tant du monde académique qu'industriel, se

mobilisent autour du comité *Ambition chimie* pour préparer cet événement et faire partager leur passion à un très large public, en particulier aux jeunes. Un comité d'organisation réunissant tous les acteurs français de la chimie a été constitué pour coordonner les actions qui seront mises en œuvre.

De nombreuses manifestations seront organisées tout au long de l'année 2011 sur l'ensemble du territoire, destinées à renforcer le dialogue entre chimie et société : expositions, colloques, journées portes ouvertes dans les laboratoires, animations, présentations d'expériences en direct, conférences de vulgarisation dans les écoles et lycées, rencontres-débats...

L'AIC 2011 insistera sur la contribution actuelle des femmes à la science en général et à la chimie en particulier, puis sur la place qui revient à la chimie dans notre société actuelle.

Trois dates à retenir dès à présent

- 27-28 janvier 2011 : *Cérémonie d'ouverture* à l'UNESCO (Paris).
- 29 janvier 2011 : *Célébration du centenaire de l'attribution du prix Nobel de chimie à Marie Curie* à la Sorbonne (Paris).
- 1^{er} décembre 2011 : *Cérémonie de clôture* à Bruxelles.

(1) www.chimie2011.fr

(2) www.chemistry2011.org