

## Editorial

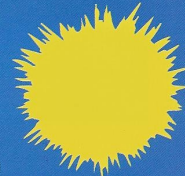
Notre numéro de fin d'année fait une large part à la Pologne qui constitue le troisième pays dans lequel notre association a entrepris de créer un club visant à resserrer les liens avec les chercheurs du pays ayant séjourné en France, dans un laboratoire de recherche lié au CNRS. Le voyage organisé en Pologne fin septembre a été l'occasion d'inviter à dîner une dizaine de scientifiques polonais sur lesquels nous espérons nous appuyer pour développer le club. Ce numéro de la revue comprend un article rendant compte de cet événement convivial, ainsi qu'un article consacré à l'intérêt touristique de l'ensemble du voyage.

Plusieurs articles écrits par des chercheurs polonais et français donnent des exemples de collaborations fructueuses entre nos deux pays. Consacrer ce numéro à la Pologne était particulièrement bien venu, puisque c'est il y a cent ans, en novembre 1911, que Marie Curie a reçu son deuxième prix Nobel, un prix Nobel de chimie après le prix Nobel de physique obtenu avec Pierre, son mari, et Henri Becquerel. Tout le monde connaît les origines polonaises de cette scientifique exceptionnelle et les liens forts qu'elle a toujours gardés avec le pays où elle a passé les 24 premières années de sa vie. Ces liens sont évoqués dans un article spécifique rappelant son parcours personnel et professionnel.

Ce numéro de la revue comprend également un texte dans lequel Nicole Le Douarin expose les résultats qu'elle avait présentés lors de la conférence prononcée devant les membres de notre association, en 2010. Nous n'avons pas voulu différer plus longtemps la publication de ce texte qui présente de façon remarquablement pédagogique une percée scientifique dont on parle beaucoup : « Cellules souches, source de jouvence et potentiel thérapeutique ».

L'actualité vient de nous gratifier d'une bonne nouvelle avec l'attribution à Jules Hoffmann du prix Nobel de médecine et notre association l'en félicite chaleureusement. Nous avons été particulièrement sensibles au soin qu'il a pris de souligner le soutien que lui avait apporté le CNRS, au cours de sa carrière. Le CNRS, de son côté, lui avait donné la mesure de son estime en lui décernant sa médaille d'or pour cette année 2011.

# RAYONNEMENT DU CNRS



Bulletin de l'Association des Anciens et Amis du CNRS



Rayonnement du CNRS

## La Pologne

N° 57 - décembre 2011

# INVITATION



M. le Pr Jerzy Pielaszek  
Directeur de l'Académie Polonaise des Sciences -  
Centre Scientifique à Paris

## PROGRAMME

vous prie de lui faire l'honneur d'assister

à la présentation de

Ouverture par M. Jerzy PIELASZEK

Directeur de l'Académie Polonaise des Sciences – Centre Scientifique à Paris

Présentation de l'Association des Anciens et Amis du CNRS (A3)  
par son président M. Michel PETIT

Le voyage en Pologne, le bulletin A3 n° 57 et le projet de club  
franco-polonais, par M. Paul GILLE

Un exemple de la coopération franco-polonaise : le domaine des  
semi-conducteurs par M. Wojciech SZUSZKIEWICZ

## **RAYONNEMENT DU CNRS**

### **Bulletin n° 57 de l'Association des Anciens et Amis du CNRS « La Pologne »**

**Mercredi 8 Février 2012 à 19h**

Salle de conférences  
de l'Académie Polonaise des Sciences-  
Centre Scientifique à Paris  
74, rue Lauriston - 75116 Paris  
(M° Boissière ou Victor Hugo)