



Demi-journée d'information et d'échange Carrières Académiques :

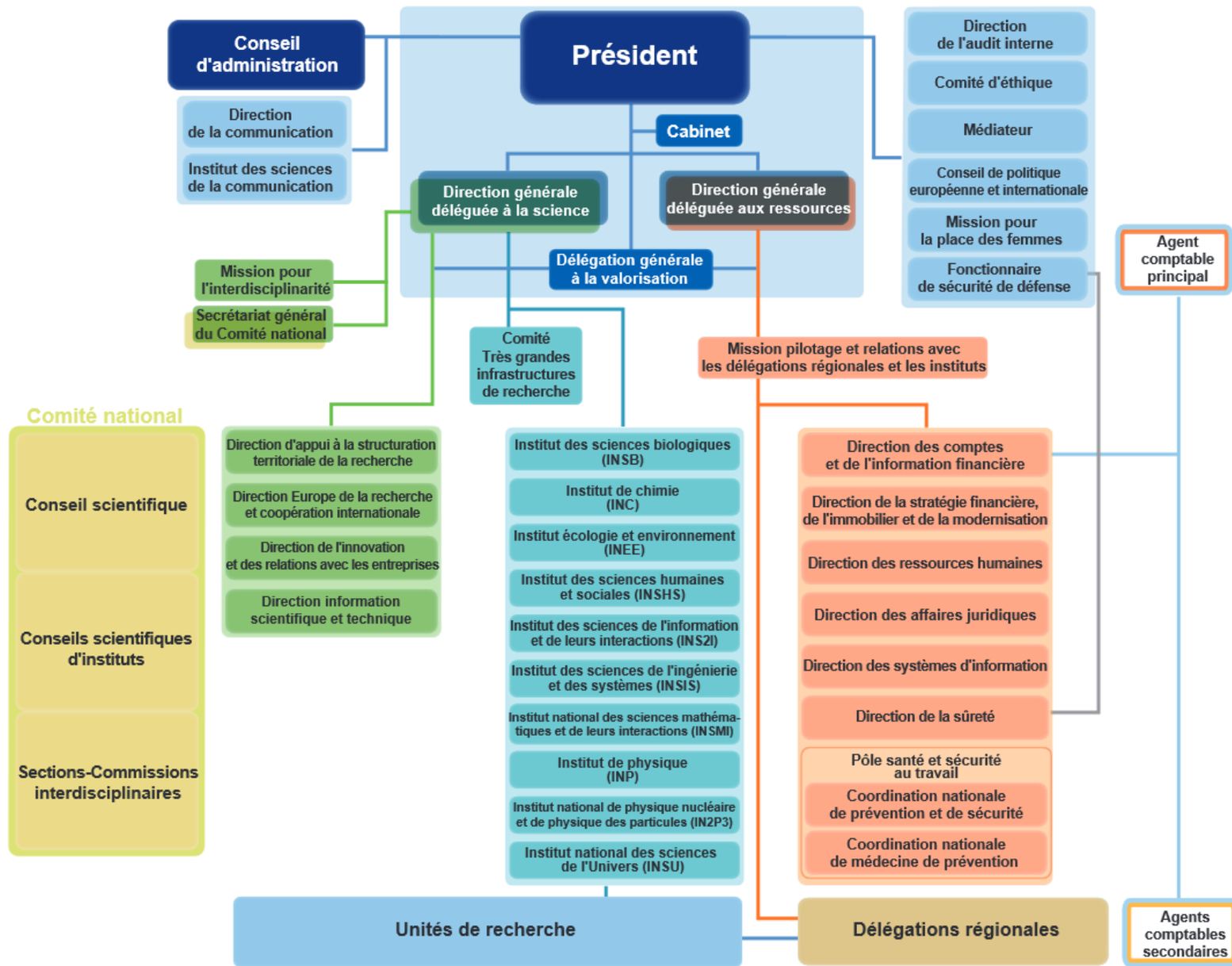
Le processus de recrutement au CNRS aux concours de CR CN

Emmanuel MAGNIER

16 novembre 2017



ORGANIGRAMME DU CNRS





Placé auprès du CNRS depuis 1945, le Comité national de la recherche scientifique (CoNRS) est une instance collective indépendante composée par :

- ✓ Le Conseil scientifique du CNRS : CS
- ✓ Les 10 conseils scientifiques d'institut : CSI
- ✓ **Les 41 sections spécialisées dans chacune des disciplines**
- ✓ Les 5 commissions interdisciplinaires : CID



Le Comité national de la recherche scientifique (CoNRS) joue un rôle essentiel dans la vie scientifique française. Représentants de la communauté scientifique, ses membres exercent leur compétence en s'impliquant dans la mission fondamentale du CNRS : "**identifier, effectuer ou faire effectuer, seul ou avec ses partenaires, toutes recherches présentant un intérêt pour l'avancement de la science ainsi que pour le progrès économique, social et culturel du pays**".



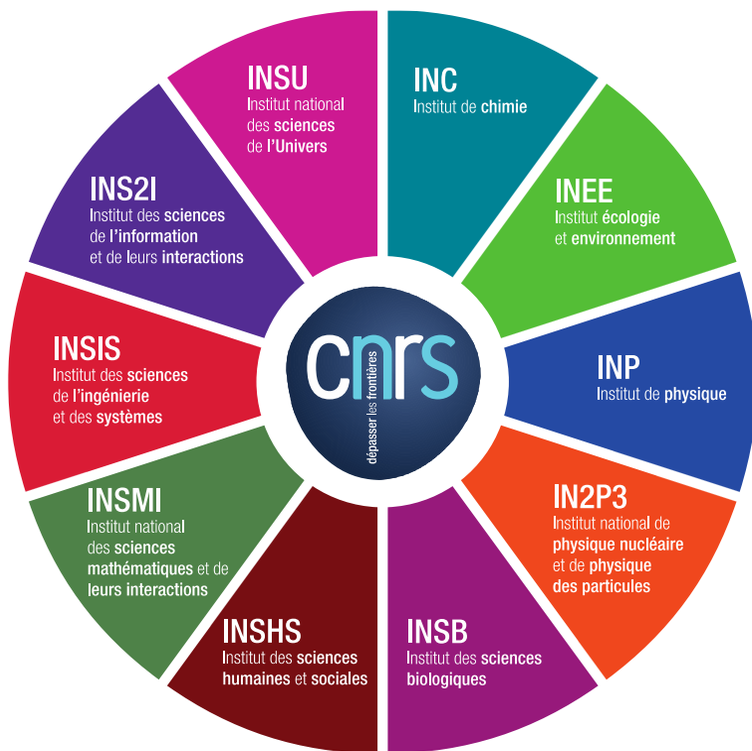
21 membres élus pour 5 ans

14 membres élus	6 collège A : DR ou équivalent 3 A1 : CNRS 3 A2 : hors CNRS 5 collège B : CR ou équivalent 3 B1 : CNRS 2 B2 : hors CNRS 3 collège C : ITA	Élus par l'ensemble des personnels de recherche
7 membres nommés	Sur la base de leur expertise scientifique	Nommés par le Ministre chargé de la recherche sur proposition du président du CNRS



Les missions :

- ✓ Evaluation des chercheurs et des structures de recherche
- ✓ Participation au processus de promotion
- ✓ **Participation au processus de recrutement : 18 personnes**



Institut	Sections N°
IN2P3	1
INP	2, 3, 4, 5
INS2I	6, 7
INSIS	8, 9, 10
INC	11 à 16
INSU	17, 18, 19
INSB	20 à 28
INEE	29, 30, 31
INSHS	32 à 40
INSMI	41

Un périmètre défini par des mots clés



- ✓ **Section 11 : Systèmes et matériaux supra et macromoléculaires : élaboration, propriétés, fonctions**
Présidente : Véronique Schmitt
- ✓ **Section 12 : Architectures moléculaires : synthèses, mécanismes et propriétés**
Président : Emmanuel Magnier
- ✓ **Section 13 : Chimie physique, théorique et analytique**
Président : Philippe Hapiot
- ✓ **Section 14 : Chimie de coordination, catalyse, interfaces et procédés**
Président : François Ozanam
- ✓ **Section 15 : Chimie des matériaux, nanomatériaux et procédés**
Président : Antoine Maignan
- ✓ **Section 16 : Chimie et vivant**
Président : Boris Vauzeilles



Section
= jury
d'admissibilité



✓ A.O.C. : Arrêté d'Ouverture des Concours	4/12/17 – 8/01/18
✓ Instance d'équivalence	Janvier
✓ J.A.D. : Jury d'Admissibilité sur Dossier	Février
✓ Jury d'admissibilité: auditions et délibérations	Mars - Avril
✓ Jury d'admission CR et DR	Juin
✓ Affectation	Juillet



<https://www.dgdr.cnrs.fr/drhchercheurs/concoursch/default-fr.htm>

The screenshot shows a website interface with a blue header containing the year '2018'. On the left is a dark blue navigation menu with white text. The main content area is white and features a central announcement in dark blue text. Below the announcement are two prominent red buttons with white text.

2018

- Rejoindre le CNRS
- Le mot du Président
- Être chercheur-e au CNRS
- S'informer sur les concours
- Concours 2017
- Consulter les offres
- Suivre sa candidature
- Consulter les calendriers
- Connaître les jurys
- Consulter les résultats
- Nous contacter
- English version
- Recrutement chercheurs handicapés
- Comité national de la recherche scientifique
- Emploi CNRS
- Suivez nos offres :

La campagne 2018
des concours chercheur.e.s ouvrira
du 4 décembre 2017 au 8 janvier 2018.

CONSULTER LES OFFRES

SUIVRE SA CANDIDATURE

Le guide du candidat:

<https://www.dgdr.cnrs.fr/drhchercheurs/concoursch/informer/docs/2017/Guide-Candidat-CH17-fr-VF.pdf>

Rechercher ok

Le CNRS | Annuaire | Mots-Clefs CNRS | Autres sites

Concours chercheurs

Centre national de la recherche scientifique

Rejoindre le CNRS

Le mot du Président

Être chercheur-e au CNRS

S'informer sur les concours

Concours 2017

Consulter les offres

Suivre sa candidature

Consulter les calendriers

Connaître les jurys

Consulter les résultats

Nous contacter

English version

Recrutement

Rechercheurs > Consulter les résultats

Consultation des résultats

Sélection du concours

■ Soit vous connaissez le numéro du concours

Concours : (ex :01/02) Phase : ?

■ Soit vous ne connaissez pas le numéro du concours

Étape 1

1) Section : ?

Grade : ?

admission à concourir

admis à poursuivre

admissibilité

admission

Instance d'équivalence J.A.D.

Jury d'admissibilité

Jury d'admission

Liste des candidats admis à concourir au concours N° 12/03

Cette liste est consultable, sur demande, au siège du CNRS. Il est rappelé que seule la liste disponible au siège fait foi.



- ✓ **Identifier** un laboratoire et préparer un projet: le plus tôt possible
- ✓ **Rédiger** le dossier écrit: Notice de titres et travaux et Projet détaillé et autres pièces
- ✓ **Déposer** les pièces demandées entre le début décembre et le début janvier. Le site indique le nombre de postes et d'éventuels coloriages: affinage du projet
- ✓ **Préparer** l'oral et les réponses aux questions

BON COURAGE ET A BIENTÔT AU CNRS !