



MINISTÈRE  
DE L'AGRICULTURE  
DE L'ALIMENTATION  
DE LA PÊCHE  
DE LA RURALITÉ  
ET DE L'AMÉNAGEMENT  
DU TERRITOIRE

# Fusion IAE / ITPE

Séminaire DDTM  
du 23 mars 2011



Ministère  
de l'Écologie,  
de l'Énergie,  
du Développement  
durable  
et de la Mer

# Pourquoi une telle fusion ?

Contexte

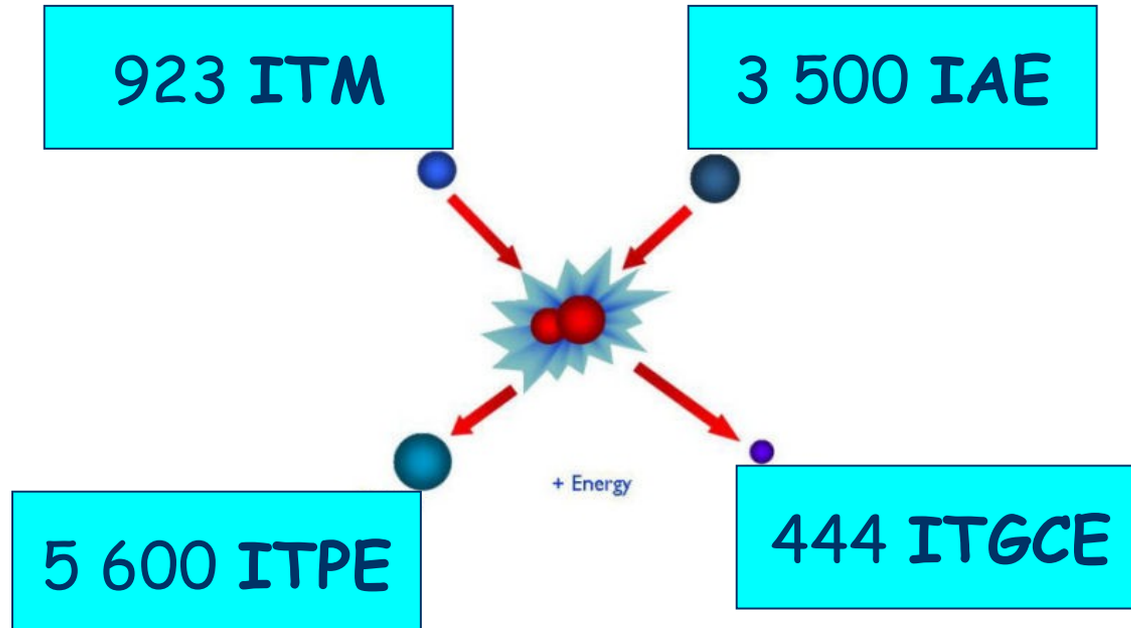
Sens

Finalités

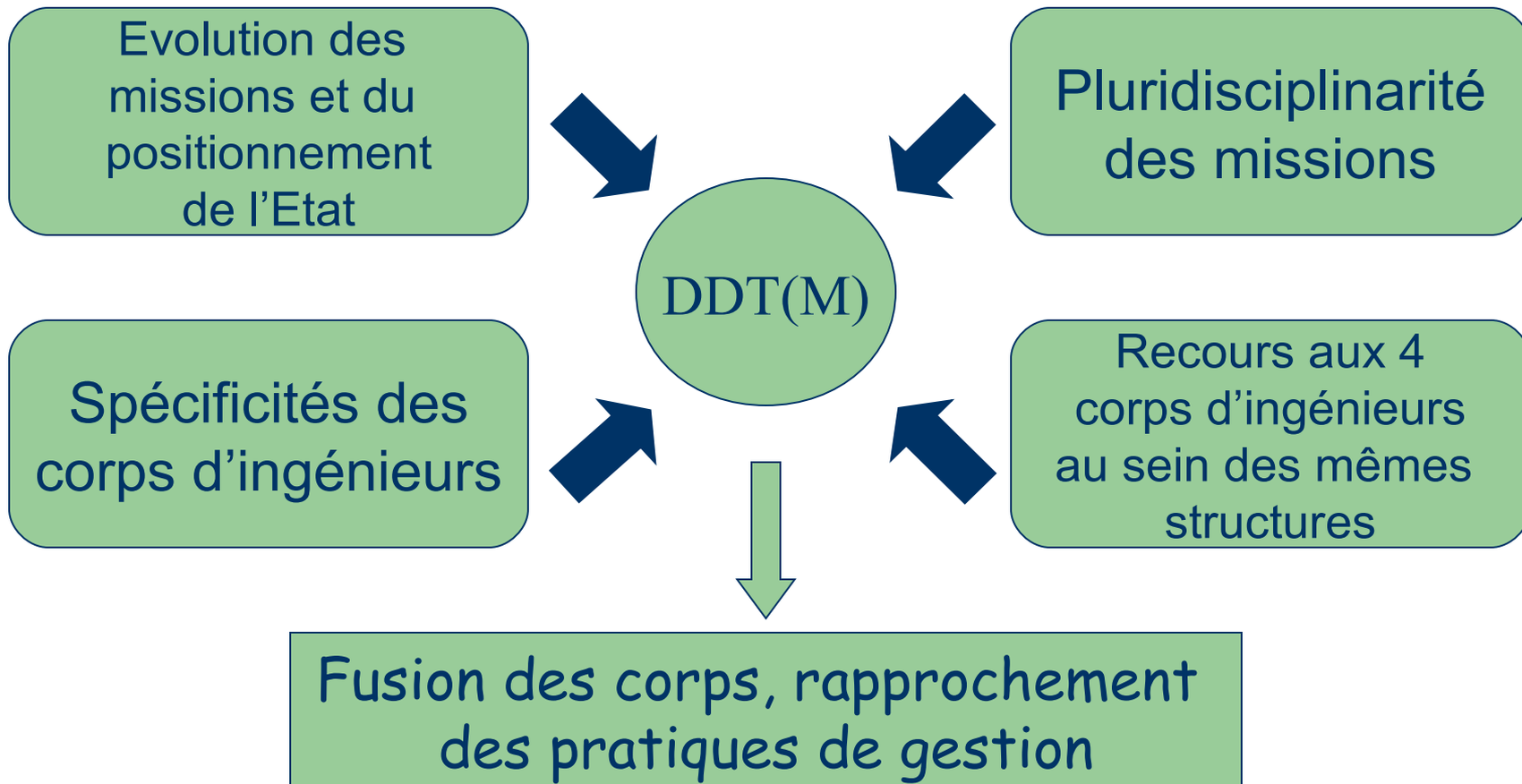
Conséquences en DDI

# Contexte et périmètre

- Programme quinquennal de fusion des corps
- Volonté partagée des ministères et établissements



# Sens de la fusion, entre pluridisciplinarité des missions et spécificité des compétences



# Finalités de la fusion

- Constituer un corps de référence : expertise, management, adaptabilité
- Offrir des parcours attractifs et variés, pour les généralistes et les spécialistes
- Garantir la présence de toutes les compétences techniques tout en développant une identité de corps via un recrutement et une formation adaptés

# Une réflexion préalable sur le statutaire et l'indemnitaire

Des avancées obtenues et validées par la DGAFP :

- Relèvement du pied de corps du 1er grade (INM 404)
- Maintien des statuts d'emploi actuels
- Ajout du GRAF = grade à accès fonctionnel
  - Finit en HEA
  - Contingentement à discuter avec la DGAFP
  - Modalités d'accès à définir
- Passage à la PFR

# Conséquences pour les DDI

1. Des postes pourvus par des ingénieurs ayant les compétences adaptées



respect des spécialités garantissant la réalisation des missions pluridisciplinaires

2. Une organisation et des règles de gestion du corps d'ingénieurs simples, partagées, efficaces, transparentes



Amélioration et simplification des RH

# Méthodologie

Un fonctionnement  
en mode Projet

# Comité de pilotage, groupe projet et groupe d'échange

## 2. Présente et discute

Comité de  
Pilotage :  
SG MEDDTL  
SG MAAPRAT  
DG Météo F.  
PDG IGN

1. Propose

Groupe  
Projet :  
des représentants des DRH  
et SRH du MEDDTL, du  
MAAPRAT, de MF et de  
l'IGN

Groupe  
d'échange :  
des représentants  
des CAP et CCP  
des corps  
concernés

3. Intègre les  
remarques

# Groupe Projet : des groupes de travail en cours

« La place des corps d'ingénieurs ITPE IAE ITM ITGCE dans les services de l'Etat »

Rapport  
CGAAER  
CGEDD

Groupe Projet

Plan communication

Décret statutaire

Aspects budgétaires  
Textes indemnitaires

**Gr. 1**  
Formation  
recrutement

**Gr. 2**  
Parcours pro  
Charte de  
gestion

**Gr. 3**  
Modalités  
d'animation  
du futur corps



MINISTÈRE  
DE L'AGRICULTURE  
DE L'ALIMENTATION  
DE LA PÊCHE  
ET DE L'AMÉNAGEMENT  
DU TERRITOIRE

# Calendrier prévisionnel

Un projet sur 3  
années



Ministère  
de l'Écologie,  
de l'Énergie,  
du Développement  
durable  
et de la Mer

# 2011 : réflexions, orientations, échanges

1er semestre

Été

Aut.

Hiv.

- Conclusions des groupes de travail
  - Orientations, missions du futur corps
  - Place des spécialités
  - Recrutement, formation
  - Parcours professionnels
  - Règles de gestion
  - Animation du futur corps
- Premier jet du décret statutaire, dont l'indemnitaire (format PFR)
- Concertation avec les organisation syndicales
- Envoi du projet à la DGAFP / DB

# 2012 : textes et gestion

- Discussion avec DGAFP et DB
- Passage des textes dans les instances paritaires des structures concernées
- Elaboration d'un projet de charte de gestion
- Accord sur les modalités d'animation, de gestion et de paie du corps fusionné
- Publication des textes statutaires et indemnitaires

## 2013 : mise en oeuvre

- Premiers recrutements dans le corps fusionné à la rentrée 2013
- Élection de la ou des CAP du corps fusionné
- Approbation en CAP de la charte de gestion
- Installation progressive de la PFR

# Conclusion : un corps de plus de 10 000 ingénieurs...

Et demain, quelle  
adhésion d'autres  
corps ?