



- **LECMA-Vaincre Alzheimer** est une association d'intérêt général, à but non lucratif, régie par la loi de 1901
  
- **Fondée en avril 2005**, LECMA-Vaincre Alzheimer s'est fixé deux missions principales :
  - **le soutien à la recherche en sciences médicales**
  
  - **la sensibilisation sur la maladie d'Alzheimer à travers l'information**

# Notre vision

**Nous souhaitons un monde où les hommes et les femmes savent qu'eux-même et leurs proches conserveront leur pleines facultés cognitives tout au long de leur vie.**

# Notre équipe



Géraldine Drexel De Buchy  
Directrice générale



Dr. Maï Panchal, Ph.D.  
Directrice scientifique  
Responsable du cycle de subvention  
européen



Catherine Silva,  
chargée de communication et  
webmarketing



Géraldine Lierre Aït Saïd,  
assistante administrative



Estelle Laban,  
assistante de direction  
chargée de la relation donateurs

# Le financement de la recherche en sciences médicales sur la maladie d'Alzheimer

## le cœur d'action de l'association

- Recherche d'excellence par une sélection rigoureuse et éclairée des programmes de recherche (**comité scientifique international**)
- Programmes de **recherche fondamentale, translationnelle et clinique** financés dans les institutions publiques françaises
- L'association a déjà financé **60 projets** pour un montant de **5 millions d'euros**
- **Soutien des jeunes chercheurs** (allocations doctorales, subventions pilotes, bourses de voyage et de formation à l'étranger)
- Développement de la **banque tissulaire nationale** Neuro-CEB dédiée à la recherche sur les maladies neurodégénératives

# La sensibilisation des publics à travers l'information une priorité

- Mise à disposition du grand public d'une information fiable et de qualité sur **les avancées de la recherche, les essais cliniques** en cours, et sur **l'importance d'un diagnostic précoce** pour une meilleure prise en charge des personnes malades (brochures, films, lab'tour, live...)
- Soutien du **DIU MA2**, première formation nationale qualifiante des médecins sur le diagnostic et la prise en charge des personnes malades
- Développement d'**Alzjunior**, le premier site français d'information intergénérationnelle sur la maladie d'Alzheimer (<http://www.alzjunior.org/>): sensibiliser de façon ludique et pédagogique tous les jeunes francophones de 6 à 12 ans, leurs parents et leurs grands-parents, accroître la prévention, renforcer le lien intergénérationnel
- **Campagne nationale de sensibilisation et d'information** des personnes malades d'Alzheimer et de leur entourage pour **favoriser leur accès au développement thérapeutique**; outils de communication à destination des 28 CMRR, 400 consultations mémoires et de tous les professionnels de santé.

# Financement de la recherche



# Un Comité scientifique international, indépendant et bénévole

- **27 scientifiques européens permanents** appuyés, sur les appels à projets, par 200 scientifiques issus du monde entier



- Partenariat avec un **réseau international d'associations** de soutien à la recherche contre la maladie d'Alzheimer



**Alzheimer Forschung Initiative e.V.**  
Düsseldorf - **Germany**

**LECMA-Vaincre Alzheimer**  
Paris – **France**

**Alzheimer Nederland**  
Amersfoort – **The Netherlands**

**BrightFocus Foundation**  
Clarksburg, Maryland - **USA**

[www.alzheimer-forschung.de](http://www.alzheimer-forschung.de)  
[www.afi-kids.de](http://www.afi-kids.de)

[www.maladiealzheimer.fr](http://www.maladiealzheimer.fr)  
[www.alzjunior.org](http://www.alzjunior.org)

[www.alzheimer-nederland.nl](http://www.alzheimer-nederland.nl)

[www.brightfocus.org/](http://www.brightfocus.org/)

- **Indépendance** d'action et d'orientations stratégiques (100% fonds privés + bénévolat du CS)

# Le soutien à la recherche en sciences médicales par LECMA-Vaincre Alzheimer

## Recherche fondamentale

Comprendre les mécanismes qui amènent au développement de la maladie

## Recherche translationnelle

Interface entre recherche exploratoire et recherche clinique

## Développement préclinique de médicaments

Pharmacologie, sécurité des médicaments chez l'homme

## Essais cliniques

Test de nouveaux médicaments chez l'homme

Financé par LECMA-Vaincre Alzheimer

5.000 - 10.000  
molécules

250

5

1

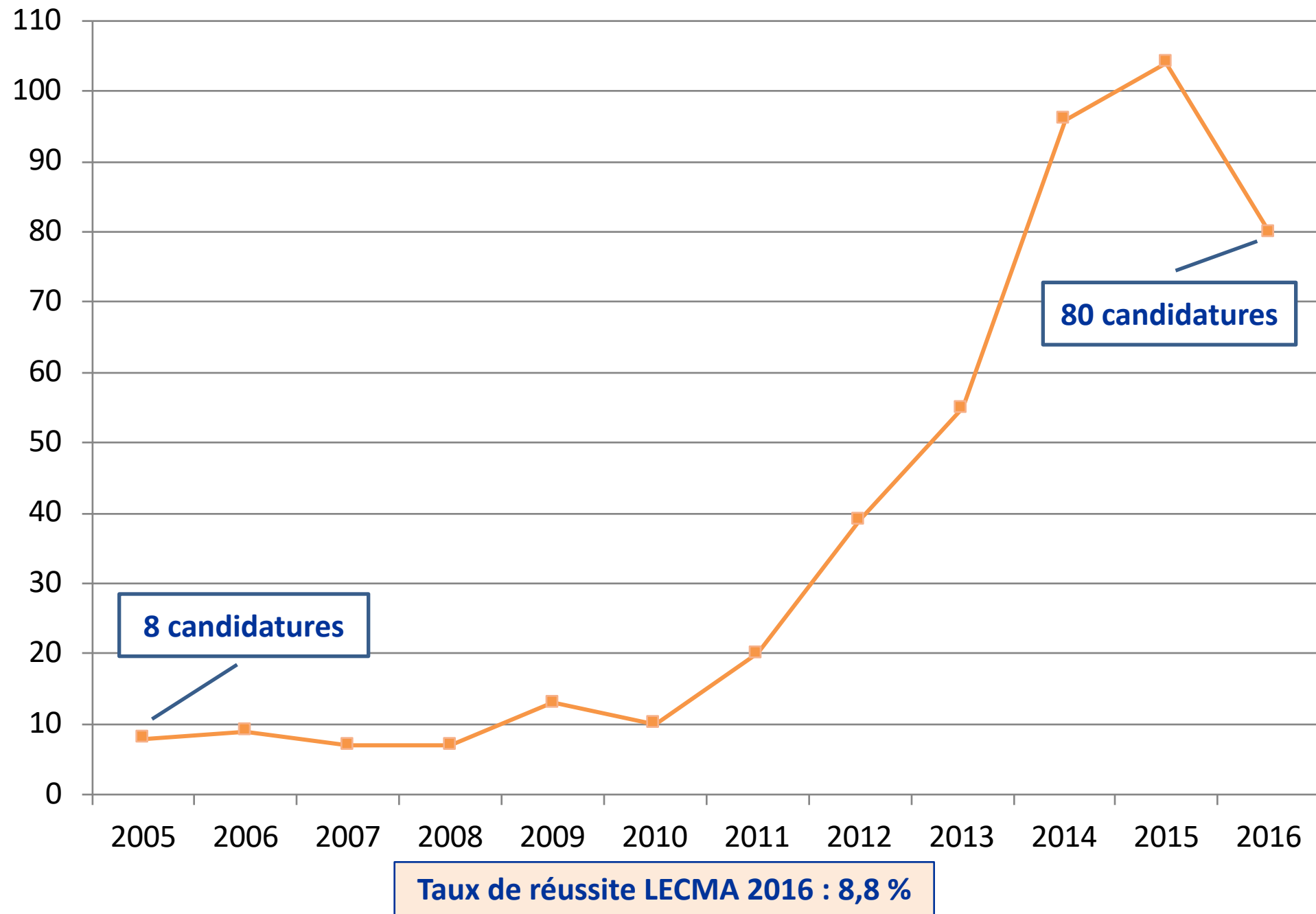




# Les 4 axes de soutien à la recherche proposés par LECMA-Vaincre Alzheimer

- Financer la recherche publique française d'excellence
  - **Subventions Standards: 100 000 €/2 ans**
  
- Investir dans la formation des chercheurs de demain
  - **Allocations doctorales: 100 000 €/3 ans**
  
- Soutenir les jeunes chercheurs innovants et inventifs
  - **Subventions Pilotes: 40 000 €/2 ans**
  - **Bourses de voyage: 1 000 €/voyage max**
  - **Bourses de formation à l'international: 5 000 €/3 mois**
  
- Soutenir la recherche coopérative internationale
  - **Subventions transfrontalières avec l'Allemagne et les Pays-Bas: 100 000 €/2 ans**

# Nombre de candidatures reçues (1<sup>er</sup> tour) 2005-2016



# La sélection des programmes de recherche par LECMA-Vaincre Alzheimer

**JANVIER:** lancement de l'APPEL À CANDIDATURES annuel

**MARS:** Le chercheur soumet une LETTRE D'INTENTION  
( résumé de son projet)

**AVRIL-MAI:** Chaque projet est examiné et noté par 3  
membres du Comité scientifique européen pour retenir les  
plus prometteurs = 1ÈRE SÉLECTION

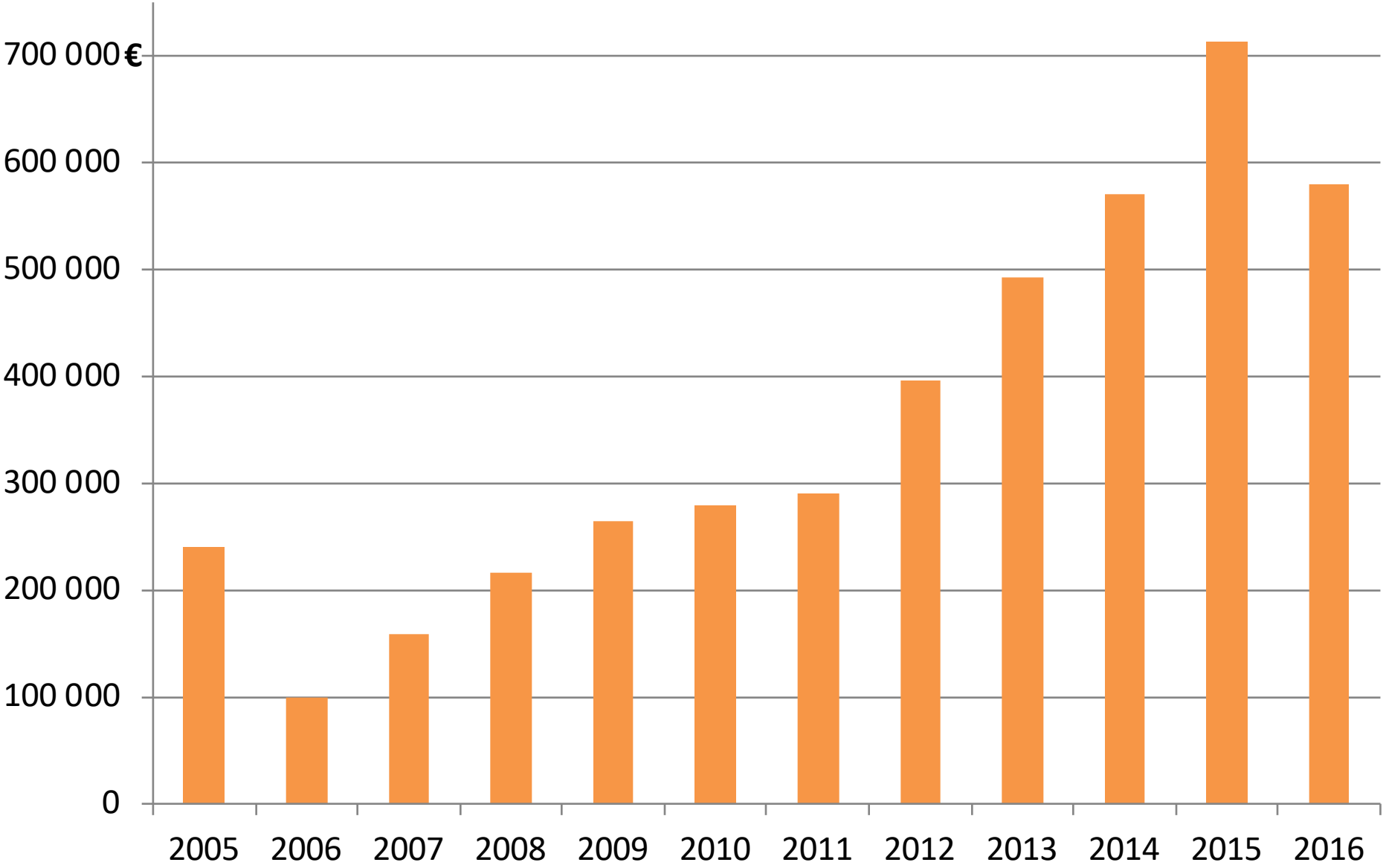
**JUIN:** Les chercheurs retenus fournissent le PROJET  
DÉTAILLÉ de leur recherche

**JUILLET-AOUT:** Examen des projets détaillés par 3 membres  
du Comité scientifique européen + 1 évaluateur externe :  
SELECTION DES MEILLEURS PROJETS

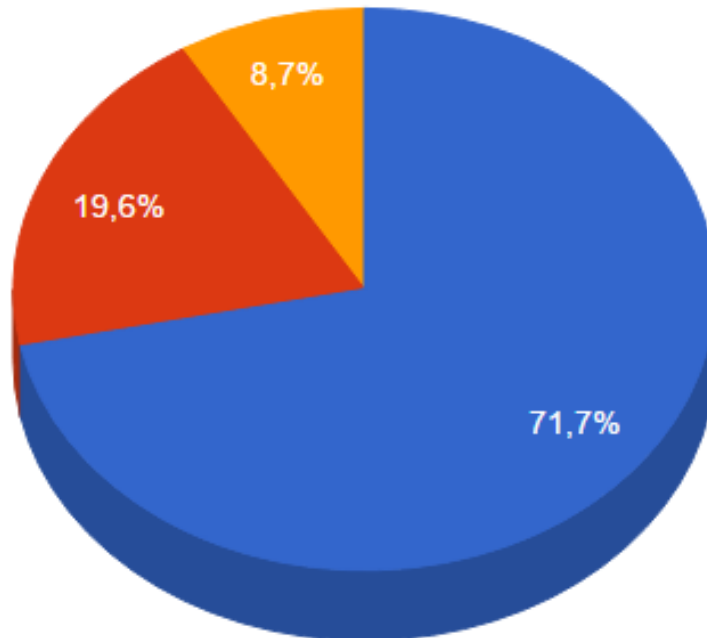
**OCTOBRE:** Interview des candidats, discussion, notation et recommandations des projets  
à financer par les 27 membres du Comité scientifique européen.  
Vote par le conseil d'administration des programmes à financer en fonction des fonds récoltés.

**JANVIER N+1:** Mise à disposition de la subvention

# Montant alloué aux projets de recherche (cycle de subvention annuel) 2005-2016



# Le financement de la recherche en sciences médicales par LECMA-Vaincre Alzheimer 2005-2016



- Mécanismes moléculaires physiopathologiques de la maladie
- Recherche translationnelle et interventions pharmacologiques
- Diagnostic, évaluation et suivi de la maladie

# La sensibilisation du public à travers l'information une priorité

- **Campagne nationale de sensibilisation et d'information** des personnes malades d'Alzheimer et de leur entourage pour **favoriser leur accès au développement thérapeutique**
- Films de témoignages de patients malades d'Alzheimer et de leurs aidants:
  - « **Nous participons à la recherche clinique pour lutter contre la maladie d'Alzheimer** »
- Un clip général (4 min) et 4 autres films (un pour chaque témoignage, de 6 à 10 min):
- Outils de communication à disposition de tous les professionnels de santé, CMRR et consultations mémoires.

**Parce que connaître la maladie d'Alzheimer, c'est déjà la combattre**