

Docteur vétérinaire André Jestin

Etat civil :

- JESTIN André Marie
- Né le 27 Avril 1954 à Milizac - 29290 (Finistère)
- Marié, deux enfants

Etudes effectuées et diplômes obtenus :

- Etude à l'Ecole Nationale Vétérinaire de Maisons-Alfort de 1974 à 1978 Lauréat du Prix Mutuelle Générale Française. Distinction décernée à l'issue des quatre années d'étude.
- Doctorat Vétérinaire, Faculté de Médecine de Créteil, Mai 1980, Médaille d'argent. Thèse admise à l'échange international
- Certificat de maîtrise, option génétique, obtenu à la Faculté des Sciences de Jussieu - Paris VI en Juin 1981.
- Certificat de maîtrise, option Biologie Physico-Chimique et Moléculaire (C3), obtenu à la Faculté des Sciences de Jussieu - Paris VI en Juin 1981.
- Certificat de Bactériologie Systématique - Institut Pasteur-Paris en décembre 1981.
- Certificat de Virologie Moléculaire - Institut Pasteur - Paris en Mars 1982. Cours organisé par M. Girard et L. Montagnier. Mention Très Bien.

Carrière administrative au Ministère de l'Agriculture :

- Direction Générale d'Enseignement et Recherche : Ecole Nationale Vétérinaire de Maisons-Alfort. Assistant d'enseignement, Octobre 1978 - Octobre 1979,
- Ministère de l'Agriculture. Centre National d'Etudes Vétérinaires et Alimentaires, (CNEVA) : Attaché de Recherche : Juin 1981, Chargé de Recherche 2^e classe : Janvier 1988, Chargé de Recherche 1^e classe : Février 1990.
- Agence Française de Sécurité Sanitaire des Aliments (Afssa): Directeur de Recherche DR2, 2003, Directeur de Recherche DR1, 2007
- Agence Française de Sécurité Sanitaire Alimentation, Environnement, Travail (Anses), Directeur de Recherche de Classe Exceptionnelle (DIRex) 2017

Les fonctions :

- 1978 : Laboratoire Central de Recherches Vétérinaires de Maisons-Alfort, Service Virologie: Etude de la grippe humaine (H3N2) chez le porc
- 1979 : Assistant d'enseignement, Chaire des Maladies Contagieuses, Zoonoses et Législation Sanitaire de l'Ecole Nationale Vétérinaire de Maisons-Alfort. (Service du Pr Toma).
- 1980 : Ecole Nationale d'Equitation (ENE) de Saumur - Assistant du Directeur de la Clinique Vétérinaire. (Service du Colonel Defauconpret)
- 1982 : Service de Virologie de la Station de Pathologie Porcine du Cneva Ploufragan (Service de P. Vannier)
- 1990 : Directeur du Laboratoire de Biologie Moléculaire du Cneva Ploufragan

- 1996 : Directeur de l'Unité de Recherche Biologie Moléculaire Cneva
- 2000 : Directeur de l'Unité de Recherche Génétique Virale et Biosécurité.de l'Afssa Ploufragan
- 2003 : Conseiller Scientifique auprès de Martin Hirsch, Directeur Général de l'Afssa, et membre de la Direction Scientifique de l'Afssa.
- 2006 : Conseiller Scientifique auprès de Pascale Briand, Directrice Générale de l'Afssa, et membre de la Direction Scientifique de l'Afssa.
- 2010 : Conseiller Scientifique auprès de Marc Mortureux, Directeur Général de l'Anses, et membre de la Direction Scientifique de l'Anses.
- 2016 Conseiller Scientifique auprès de Roger Genet, Directeur Général de l'Anses, et membre de la Direction Scientifique de l'Anses.

Les nominations :

- 1988 : Membre de la Commission du Génie Biomoléculaire (CGB) sur les OGM, nomination par le Premier Ministre.
- 1992 Coordinateur Général Européen d'un projet de recherche sur la latence herpétique chez le porc, de la DG Recherche de la Commission Européenne.
- 1995 : Expert en charge de l'évaluation scientifique des programmes de recherche de la DG Recherche et DG Santé de la Commission Européenne à Bruxelles, pendant 10 ans.
- 2004 : Membre du Conseil Scientifique de Ouest-Génopole.
- 2004 : Coordinateur Général Européen de « Med-Vet-Net », Réseau d'Excellence Européen de Recherche sur les Zoonoses Alimentaires (16 instituts de recherche, 300 scientifiques) de la DG Recherche de la Commission Européenne.
- 2005 : Expert à l'Agence Européenne du Médicament Vétérinaire (EMEA) Londres.
- 2005 : Expert au CES (Comité Experts Spécialisés) Santé Animale ANSES
- 2006 : Membre de la Commission Scientifiques Spécialisées (CSS) Anses.
- 2006 : Membre du Comité Stratégique du Département Ecosystème et Développement Durable (EDD) de l'ANR
- 2006 : Membre du Comité des Experts Spécialisés (CES) en Santé Animale et Bien-être des animaux de l'Autorité Européenne de Sécurité Alimentaire (EFSA),
- 2006 : Membre du Comité de Direction de la Plate-forme Européenne Santé Animale ETPGAH (European Technology Platform Global Animal Health) de la DG Recherche de la Commission Européenne.
- 2006 : Membre du Groupe de Travail santé animale et bien-être des animaux du Comité Permanent Européen de la Recherche en Agriculture (SCAR). De la DG Recherche de la Commission Européenne.
- 2006 : Membre du comité de pilotage du Réseau Européen Infrastructure (Nadir), de la DG Recherche de la Commission Européenne.
- 2006 : Membre du Comité de Pilotage du Groupe Européen de Recherche sur les maladies épizootiques (Epizone) de la DG Recherche de la Commission Européenne.
- 2007 : Membre du Conseil Scientifique de l'Afssa.
- 2007 : Membre du Conseil d'Administration de l'Afssa.
- 2008 : Membre du Comité de Pilotage du Réseau Français de Santé Animale (RFSA), groupe miroir français de l'ETPGAH.

- 2009 : Membre du comité de pilotage de l'Era-Net EMIDA, réseau européen des agences de financement des programmes de recherche sur les maladies animales émergentes et majeures de la DG Recherche de la Commission Européenne.
- 2009 : Membre de la Haute Autorité sur les OGM
- 2010 : Membre du Comité Scientifique du Haut Conseil des Biotechnologies (HCB), nommé par le Premier Ministre.
- 2010 : Coordinateur adjoint de l'Era-net ANIHWA, sur la santé animale et le bien-être des animaux (ANIHWA) de la DG Recherche de la Commission Européenne.
- 2010 : Membre du comité de pilotage scientifique (CPS) de l'Alliance AllEnvi Alimentation et Environnement.
- 2010 : Membre du comité de coordination du réseau international «Star-Idaz », Alliance Stratégique Internationale de recherche sur les maladies animales et les zoonoses, de la DG Recherche de la Commission Européenne.
- 2010 : Expert de l'OMS Santé Animale (OIE) et Directeur du Laboratoire international de référence de l'OMS Santé Animale (OIE) sur l'Herpesvirus de la Pseudo-rage agent de la Maladie d'Aujeszky
- 2014 : Membre du comité d'experts de l'Alliance AvieSan.
- 2015 : Coordinateur Général Européen de l'« EJP One Health » (European Joint Programme) sur les zoonoses alimentaires, de la DG Recherche de la Commission Européenne.

Mandats électifs :

- 2003 : Vice-Président de la Société Européenne de Virologie Vétérinaire (ESVV).
- 2011 : Membre titulaire de l'Académie Vétérinaire de France, Section Recherche et Enseignement Supérieur, Coordinateur du Groupe de Travail Une seule santé.
- 2013 : Vice-Président de l'Association Européenne des Instituts de Recherche sur les Zoonoses Alimentaires (Med-Vet-Net Association)
- 2015 : Membre du bureau de la Société Française de Virologie (SFV)
- 2019 : Vice-Président de la Section Recherche et Enseignement Supérieur de l'Académie Vétérinaire de France
- 2020 : Représentant de l'Académie Vétérinaire de France au Conseil de la Fédération Européenne des Académies de Médecine (FEAM)
- 2021 : Vice-Président de l'Académie Vétérinaire de France. 2022 Président de l'Académie vétérinaire de France
- 2021 : Vice-Président de la FEAM, candidature soutenue par l'Académie Nationale de Médecine et l'Académie Nationale de Pharmacie

Autre engagement :

- Membre de la Fondation Européenne Robert Schumann.