

Delphine GRAMOND

Date de naissance : 29/04/1974
Grade : Maître de conférences
Etablissement d'affectation : Université Paris-Sorbonne (Paris IV)
Section CNU : 23 (Géographie)
Unité de recherche d'appartenance : UMR 8185 ENEC *Espaces, Nature et Culture*

Courriel : delphine.Gramond@paris-sorbonne.fr



Situation actuelle

Maître de conférences en géographie physique et NTIC (classe normale) à l'UFR de Géographie et Aménagement - Université Paris-Sorbonne (Paris IV) depuis septembre 2003.

Domaines d'enseignement et de recherche

Géographie de l'environnement (hydrologie, biogéographie, climatologie à différentes échelles de temps et d'espaces) – Analyses spatiales des dynamiques territoriales (Télédétection, SIG) – Nature et biodiversité : problématiques de conservation et de gestion – Zones humides : des fonctions aux représentations.

Diplômes obtenus

2002 **Doctorat de géographie** – Université Paris Sorbonne (Paris IV)
1998 **D.E.A. Environnement** : Temps, Espaces, Sociétés (Université d'Orléans)
1997 **Maîtrise Biologie des populations et des écosystèmes** (Université de Nantes)
1997 **D.U. Biologie littorale** (Université de Caen)
1997 **Certificat du PIC ERASMUS Biodiversité en Mer Mégalidale** (Univ. Paris VI)

Formation continue

2009 Formation approfondie au logiciel ARCGIS (requêtes spatiales) chez ESRI
2001 Bases de données SIG et statistiques spatiales au centre de formation CNRS
1999 Géostatistiques de base à l'Ecole des Mines de Paris

Expériences professionnelles

2003-20## **Maître de conférences** en géographie physique à l'Université Paris-Sorbonne
2006-20## **Mission d'enseignement** à l'Université Paris Sorbonne Abu Dhabi (PSUAD)
20013-20## **Chargée de cours vacataire** pour le CFA Dorian (niveau Licence professionnelle)
2005-2012 **Chargée de cours vacataire** à l'Institut Catholique de Paris (ICP)
2010-2012 **Conférencière dans le cadre de cycles semestriels** pour l'Université Inter Âges Paris-Sorbonne (15 conférences)
2006 **Professeur invité** à l'Université de la Manouba (Tunis) pendant 1 mois.
2001-2003 **ATER doctorante** à l'Université Paris Sorbonne - Temps partiel

Responsabilités pédagogiques et administratives

A l'échelle nationale

2015-2019 **Membre titulaire (élue)** du Conseil National des Universités (CNU) section 23 (Géographie physique, humaine et régionale). **Vice-présidente de la section.**
2011-2015 **Membre titulaire (nommée)** du Conseil National des Universités (CNU) section 23 (Géographie physique, humaine et régionale).

A l'échelle de l'Etablissement

2014-2016 **Membre nommée de la formation restreinte du Conseil Académique** à l'Université Paris-Sorbonne

2012-2016	Membre élu du CFVU (<i>Conseil de la Formation et de la Vie Universitaire</i>) à l'Université Paris-Sorbonne
2009-2016	Directrice-adjointe de l'UFR de Géographie et Aménagement (2 ^{ème} mandat)
2005-20##	Membre élu du Conseil d'UFR de Géographie et Aménagement
2014-2016	Co-responsable de la spécialité EDTS « Environnement : Dynamique, Territoires, Sociétés » du master « Géographie, Environnement, Aménagement, Logistique des échanges » de l'Université Paris-Sorbonne.
2006-2012	Directrice-adjointe de la spécialité de la spécialité EDMR « Environnement : Dynamique des Milieux, Risques » du master « Géographie, Environnement, Aménagement, Logistique des échanges » de l'Université Paris-Sorbonne.
Régulier	Membre de comités de sélection pour des postes de Maître de conférences à l'Université Paris-Sorbonne (session 2014) ou à l'extérieur (sessions 2009 à 2015)
Occasionnel	Membre de la commission <i>ad hoc</i> d'expertise des dossiers de promotions des enseignants-chercheurs intra-établissement (session 2014)

Missions d'expertises

2014-20##	Membre du Conseil Scientifique de l'Université Numérique Thématique (UNT) de l'UVED (Université Virtuelle Environnement et Développement)
2011-20##	Membre du comité de rédaction de la collection « Géographie et Culture »
2006-20##	Membre du comité de rédaction de la revue « Photo-Interprétation » (Ed. ESKA)
2006-2009	Membre du comité de rédaction de la revue « Agricultures » (Ed. John Libbey Eurotext)
Occasionnel	Relecteur pour les revues « <i>Géographie et Cultures</i> », « <i>Annales de géographie</i> », « <i>Développement Durable et Territoires</i> », « <i>Géocarrefour</i> ».
Occasionnel	Expertise de ressources pédagogiques pour l'UVED

Activités associatives liées à l'enseignement-recherche

2008-2016 :	Secrétaire générale de la Commission de Biogéographie du CNFG (Comité National Français de Géographie) - 2 ^{ème} mandat
2005-2012 :	Membre élue du conseil d'Administration du Groupe d'Histoire des Zones Humides (GHZH)
2010-2012 :	Membre élue du Conseil d'Administration de l'ADREE (Association pour le Développement de la Recherche et de l'Enseignement sur l'Environnement).
2000-2004 :	Membre élue du Conseil d'Administration de la Confédération des Jeunes Chercheurs (CJC)
2002-2004 :	Elue au CNESER (Conseil National de Enseignement Supérieur et de la Recherche) en 2002 en tant que représentante des doctorants pour la CJC. Titulaire de février 2003 à novembre 2004.
2004-2008 :	Membre élue du bureau de l'ANDÈS (Association Nationale des Docteurs, « Promouvoir le doctorat ») de 2004 à 2008 (secrétaire générale).

Publications

ACL : Articles dans des revues internationales ou nationales avec comité de lecture répertoriées par l'AERES ou dans les bases de données internationales

- (1) **GRAMOND D.**, 2016. La Ville Durable, un territoire d'avenir pour la biodiversité urbaine ? Le cas des projets EcoCités en France. In : Projets de Paysages, Numéro thématique « Biodiversité et paysages », 13, en ligne

- sur http://www.projetsdepaysage.fr/fr/la_ville_durable_un_territoire_d_avenir_pour_la_biodiversit_urbaine_
- (2) **GRAMOND D.**, 2014. Géohistoire environnementale : contours sémantiques et conceptuels. Discussions sur les héritages et patrimoines reconnus aux zones humides fluviales. In : *Développement Durable et Territoires*, vol. 5, n°3. DOI : 10.4000/developpementdurable.10585
 - (3) **GRAMOND D.**, 2013. Requalifier les zones humides continentales : Logiques et paradoxes. In : *Géocarrefour*, vol. 88-4, p. 241-250.
 - (4) PIRIOU J, PETIT-BERGHEM Y., LEMPERIERE G., **GRAMOND D.**, 2010. Les mosaïques paysagères en forêt : le cas des zones humides intraforestières du bois de Goult (forêt d'Écouves, Orne). *Revue Forestière Française*, n°5, pp : 555-574.
 - (5) **GRAMOND D.**, 2005. *Mesures et caractérisation des changements d'occupation des sols à partir de l'analyse diachronique de données satellitales. Application à la zone humide d'Akgöl (Turquie)*. In : *PhotoInterprétation*, 2005/4, volume 41 : 27-34.
 - (6) **GRAMOND D.**, 1999. *Evolution actuelle des zones humides en secteur endoréique semi-aride : l'exemple de la plaine du Sultansazligi (Anatolie Intérieure, Turquie)*. In : *Sécheresse, Sciences et changements planétaires*, Editions AUPELFUREF / John Libbey Eurotext, Montrouge, 1999, Vol. 10, n°3 : 191-197.

ACLN : Articles dans des revues avec comité de lecture non répertoriées dans des bases de données internationales.

- (1) **GRAMOND D.**, SAVY B., GRAFFOUILLERE M., BARTOUT P., 2005. *Méthodologies de délimitation des zones humides : de l'image satellitale à l'analyse terrain*. In : *BAGF*, vol 2 : 246-255.

CTI : Communication avec actes dans un colloque international

- (1) DESRUELLES S., RAGALA R., AMAT J.-P., BARATTE FR., BERNOLLIN V., BROUQUIER-REDDE V., **GRAMOND D.**, LENOIR E., ROCCA E., (à paraître). *De la problématique au modèle conceptuel de données : approche géoarchéologique sous SIG*. In : *Les ressources en eau des cités et de leurs territoires en Maurétanie Tingitane*, Actes de la Table-ronde des 27-28 février 2009, Rabat, A. Akerraz, V. Brouquier-Reddé (éd.), Paris.
- (2) RAGALA R, EL MADHAD H., KHALIL S., OUHAJOU L., **GRAMOND D.**, HOTYAT M., CHIARELLA L., DELAROSE A. (2010), "La question de l'eau dans le Grand Agadir : enjeux socio- spatiaux d'une gestion durable (Sud marocain) ", *Colloque E3D, Eau, Déchets et Développement Durable, Volume Eau*, Université Senghor, Egypte, p. 75-82.
- (3) MEHA K., GODARD V, **GRAMOND D.**, 2009. *Forêts et santé : identification d'indicateurs spatiaux de foyers épidémiologiques. Le cas de Lyme en forêt de Sénart*. In : *Des milieux aux territoires forestiers : itinéraires biogéographiques*. Actes du colloque de Lille, 15-18 octobre 2008). Artois Presses Université, p. : 323-335
- (4) POINSOT C., MELKI F., SOUQUET M., DUHAMEL G., **GRAMOND D.**, 2007. *Identification et caractérisation des impacts liés aux infrastructures de transport terrestre sur les milieux naturels, l'exemple d'un questionnaire français*. In : *Actes du Colloque International de Genève « Evaluation environnementale et transports : Concepts, outils et méthodes »*
- (5) **GRAMOND D.**, HOTYAT M., KUZUCUOGLU C., 2004. *Using remotely sensed data for detecting the recent evolution of wetlands in the semi-arid closed basin of Konya (Inner Anatolia, Turkey)*. In : *Actes du 5ème Colloque international « Application of Remote Sensing in Hydrology »* - CEMAGREF/Environnement Canada (NWRI). Publication CD-Rom.
- (6) **GRAMOND D.**, HOTYAT M., KUZUCUOGLU C., LIEGE F., 2001. *L'évolution récente des paysages au cœur des dépressions endoréiques de l'Anatolie Centrale semi-aride. Utilisation de*

l'imagerie satellite. In : Actes du colloque « Hydrosystèmes : paysages et territoires » - CNFG/USTL - Lille, 6-8 septembre 2001. Publication CD-Rom.

OS : Ouvrages scientifiques ou chapitres d'ouvrages (2010-2014)

- (1) **GRAMOND D.**, 2015. *La biodiversité : une cible mouvante. Réflexions sur les jeux d'échelles dans les problématiques liées à la biodiversité végétale*. In : Sciences et biodiversité : acteurs, enjeux, temporalités. p. 149-162.
- (2) **GRAMOND D.**, 2015. Quand la forêt boréale gagne du terrain... et réchauffe l'atmosphère ! *COP 21, déprogrammer l'apocalypse*, R. Woessner (dir.), Atlande, collection références, p. 68-69
- (3) **GRAMOND D.**, 2015. Invasions biologiques : quand le réchauffement climatique s'en mêle ! *COP 21, déprogrammer l'apocalypse*, R. Woessner (dir.), Atlande, collection références, p. 70-71
- (4) KUZUCUOGLU C., **GRAMOND D.**, 2006. *Contexte et indications de tensions à propos de l'eau dans la plaine de Konya (Turquie)*. In : Temps et Espaces des crises de l'environnement, Paris, Editions Quae, Chapitre 5 : 83-98.
- (5) **GRAMOND D.**, 2004. *Diversité des steppes d'Anatolie centrale*. In : Le commentaire de paysages en géographie physique. Paris, Armand Colin, pp : 152-155
- (6) **GRAMOND D.**, HOTYAT M., 2004. *Les couverts végétaux subdésertiques : l'exemple du sud-est tunisien*. In : Le commentaire de paysages en géographie physique. Paris, Armand Colin, pp : 68-71.
- (7) GALOCHET M., **GRAMOND D.**, 2004. *Les mangroves : adaptation de la végétation à l'excès d'eau*. In : Le commentaire de paysages en géographie physique. Paris, Armand Colin, pp : 72-75
- (8) MERCIER D., GALOCHET M, **GRAMOND D.**, 2004. *Des paysages incendiés en Corse*. In : Le commentaire de paysages en géographie physique. Paris, Armand Colin, pp : 208-211

ACTN : Communications avec actes dans un colloque national

- (1) **GRAMOND D.**, 2014. *La biodiversité : une cible mouvante. Réflexions sur les jeux d'échelles dans les problématiques liées à la biodiversité végétale*. In : Journée d'étude Sciences et Biodiversité, Paris, 12 décembre 2014.

CO : Communications orales sans actes dans des colloques internationaux / séminaires

- (1) **GRAMOND D.**, 2016. *Le rôle de la végétation comme îlots de fraîcheur urbaine*. In : Summer school : "Vers une société de la connaissance : l'emploi du numérique et des énergies alternatives pour la production d'une ville éco-soutenable" Paris, 10 juin 2016.
- (2) GIUSTI, C., LOUCHET, A., BEUZEN-WALLER, T., RAGALA, R., PAVLOPOULOS, K., FOUACHE, É., COHEN, M., DESRUELLES, S., **GRAMOND, D.** – 2015. – *Jebel Hafit and the Al Ain oases (Eastern Abu Dhabi, United Arab Emirates): an integrative approach of a cultural landscape through the scope of geodiversity*. Geophysical research Abstracts, Vol. 17, EGU, SSS9.11/EOS10/GM4.4, Geoheritage, Geodiversity and Landscapes: a key issue for present and future studies.
- (3) **GRAMOND D.**, 2012. *Interroger l'histoire des liens entre nature et sociétés pour répondre aux logiques gestionnaires actuelles : quelles interactions ? Le cas du Bras de la Gravelle à Saint-Maurice (Val-de-Marne), un corridor hydrologique au coeur d'une matrice urbaine*. In : Colloque international et Interdisciplinaire "Dynamiques environnementales, politiques publiques, pratiques locales : quelles interactions "? Toulouse, Université Le Mirail, 4-7 juin 2013.

DO : Directions d'ouvrages/ de revues

- (1) **GRAMOND D.**, HOTYAT M.(Coord.), 2005. *Des pixels aux couverts végétaux : approche des dynamiques par synchronie et diachronie*. Numéro spécial de la revue PhotoInterprétation, N°4, vol. 31, 70 p.

AP : Autres publications

- (1) **GRAMOND D.**, 2015. *Regards croisés sur les liens entre l'eau et l'homme dans les villes françaises*.
- (2) GIUSTI, C., FOUACHE, E., COSSART, E., **GRAMOND, D.**, HOBLÉA, F., JACOB-ROUSSEAU, N., (2009). Livret documenté du Colloque international « Géomorphosites 2009 : imagerie, inventaire, mise en valeur et vulgarisation du patrimoine géomorphologique ». *Geomorphosites 2009: raising the profile of geomorphological heritage through iconography, inventory and promotion* ; Paris 10-12 juin 2009. Deux volumes de résumés, 192 p. : volume 1 ; volume 2.
- (3) ROUE M., DUMEZ R., **GRAMOND D.**, 2011. *Paysages naturels et culturels : entre changements et conservation. Rapport de fin de programme « Paysages et Développement Durable » (MEDD)*. 185 p.
- (4) POINSOT C., MELKI F., **GRAMOND D.**, SOUQUET M., DUHAMEL G., 2007. *Compréhension des impacts des infrastructures de transport terrestre sur le milieu naturel : vers une prise en compte de la dynamique des territoires. Rapport final de l'APR « Etat des lieux de la connaissance et des attentes des acteurs sur l'impact des infrastructures de transport terrestre sur les paysages et les écosystèmes »*. 183 pages

Posters (uniquement dans les colloques nationaux et internationaux)

- (1) **GRAMOND D.**, 2004. *Outils et méthodes de suivi de l'occupation du sol par télédétection satellite*. Doctoriales de l'Ecole Doctorale de Géographie de Paris « Docteurs en entreprise ».
- (2) **GRAMOND D.**, HOTYAT M., 2003. *Vers une modernisation de l'agriculture plus exigeante en eau : l'exemple de l'Anatolie méridionale*. Festival International de Géographie de Saint-Dié « Eau et Géographie, source de vie, source de conflits, trait d'union entre les hommes ».
- (3) **GRAMOND D.**, HOTYAT M., 2003. *Effets de l'irrigation sur la dynamique de l'occupation de sol en Anatolie centrale : apports de l'imagerie satellite*. Festival International de Géographie de Saint-Dié « Eau et Géographie, source de vie, source de conflits, trait d'union entre les hommes ».

OV : Ouvrages de vulgarisation (ou chapitres de ces ouvrages)

- (1) **GRAMOND D.**, 2003. *Zones humides centre-anatoliennes : une disparition totale... et acceptée ?* In : ZH Infos, 42, p. 14- 15.

TH : Thèses soutenues

- (1) **GRAMOND D.**, 2002. *Dynamique de l'occupation du sol et variation des usages de l'eau en Anatolie centrale (Turquie) au cours du XXème siècle, Recherches méthodologiques basées sur l'analyse diachronique de données satellites et statistiques*. Th. Doct. : Université Paris IV-Sorbonne. 359 p.

