

## Stéphane DESRUELLES

Né le 27/02/1977 (Lille)

UFR de géographie et aménagement  
Faculté des lettres, Sorbonne Université (Paris)

stephanedesruelles@gmail.com  
+336 63 06 88 02



### Situation professionnelle actuelle

- **Maître de conférences en géographie**, Faculté des lettres, Sorbonne Université et UR **Médiations - sciences des lieux, sciences des liens** (Sorbonne Université, Paris)
- Chercheur associé à l'USR 3141 **CEFREPA** (*Centre Français de Recherche de la Péninsule Arabique*)
- **Président de l'Association pour le Développement des Recherches et de l'Enseignement sur l'Environnement**, Barenton-Bugny (France)

### Parcours professionnel

depuis 2014	<b>Maître de conférences en géographie</b> , UFR de géographie et aménagement, Sorbonne Université (Paris) et <i>Department of Geography and Planning</i> , Sorbonne Université Abu Dhabi (Émirats-Arabes-Unis)
2008 - 2014	<b>Maître de conférences en géographie</b> , UFR d'histoire et de géographie, Université de Picardie - Jules Verne (Amiens)
2007 - 2008	<b>Dessinateur-cartographe</b> , Faculté des lettres et sciences humaines, Université Paris 12-Val de Marne (Créteil)
septembre 2006	<b>Chargé d'étude en géomorphologie</b> , <i>Association L'homme retrouvé. Préhistoire et expérimentation</i> (Les Mureaux)
avril et juin 2006	<b>Chargé de mission en géomatique</b> , Ecole française d'Athènes (Grèce) et Mission archéologique franco-albanaise du bassin de Korçë (Albanie)
janvier - avril 2006	<b>Chargé d'étude en géographie</b> , Direction commerciale, Air Liquide Santé France (Paris)
novembre - décembre 2005	<b>Chargé d'étude en géomorphologie</b> , Service municipal d'archéologie, Mairie de Chartres
2003 - 2005	<b>Attaché temporaire d'enseignement et de recherche en géographie</b> , Département de géographie, Université Paris 12-Val de Marne (Créteil)
2000 - 2003	<b>Doctorant allocataire-moniteur en géographie</b> , UFR de géographie et aménagement, Université Paris-Sorbonne

### Parcours académique

2000 - 2004	<p><b>Doctorat de géographie, Université Paris-Sorbonne.</b> Mention très honorable avec les félicitations du jury à l'unanimité</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Titre de la thèse</b> : <i>L'eau dans l'ensemble insulaire cristallin méditerranéen Mykonos-Délos-Rhénée (Cyclades, Grèce) et sa gestion dans la ville antique de Délos</i></li><li>• <b>Directeur</b> : J.-P. Peulvast (Professeur à Paris-Sorbonne). <b>Co-directeur</b> : É. Fouache (Professeur à Paris 12-Val de Marne)</li><li>• <b>Composition du jury</b> : M. Hotyat (Présidente – Professeur à Paris-Sorbonne), M. Brunet (Directrice des études de l'École française d'Athènes), C. Cosandey (Directrice de recherche au CNRS), R. Dalongeville (Directeur de recherche au CNRS), É. Fouache (Professeur à Paris 12-Val de Marne) et J.-P. Peulvast (Professeur à Paris-Sorbonne)</li><li>• <b>Date de soutenance</b> : 26 novembre 2004</li><li>• <b>Laboratoire de rattachement principal</b> : FRE 2545 <i>BIOGEO</i> (CNRS/ENS LSH Lyon). <b>Rattachements secondaires</b> : UMR 8591 <i>LGP</i> (CNRS/Université Paris 1), EA 2579 <i>DEPAM</i> (Paris-Sorbonne) et EA 435 <i>Géonat</i> (Université Paris 12-Val de Marne)</li><li>• <b>Financement</b> : Allocation du ministère de la Recherche (2000-2003) et bourses de l'École française d'Athènes (octobre 2000 et mai 2001)</li></ul>
-------------	---

1999 - 2000	Master <b>ETES (Environnement : Temps, Espaces, Sociétés)</b> . Universités d'Orléans et Paris-Sorbonne. Mention très bien
1998 - 1999	Maîtrise de géographie physique, Université Paris-Sorbonne. Mention très bien
1995 - 1998	DEUG puis Licence de géographie, Université Paris-Sorbonne. Mention bien

### Formations complémentaires

juin 2019	Formation à l'utilisation des logiciels <b>ArcGis Pro et ArcGis Online</b> . ESRI France, Paris
depuis 2016	Formation aux <b>outils et ateliers de réflexion sur le projet professionnel de l'étudiant</b> . Direction de l'orientation, des stages et de l'insertion professionnelle, Faculté des lettres, Sorbonne Université, Paris
janvier - juin 2008	Formation à la <b>réalisation de documentaire Arrimastage</b> . Association Arrimage, Paris.
septembre 1999	Formation (2 semaines) aux <b>Techniques d'étude en Géomorphologie littorale</b> . Laboratoire de géomorphologie et environnement littoral. EPHE Dinard
1998 - 1999	Séminaire hebdomadaire <b>Téledétection et sciences de l'Homme et de la Société</b> . Laboratoire de télédétection : espace et société. EHESS Paris

### Principaux thèmes d'enseignements

- Géographie physique
- Géomorphologie
- Géoarchéologie et paléoenvironnements
- Etude et gestion des risques
- Méthodologie et outils de la géographie
- Systèmes d'informations géographiques
- Stages de terrain
- Diagnostic territorial (sous forme d'ateliers)

### Principaux thèmes de recherche

- Géoarchéologie
- Gestion des ressources en eau
- Variations du niveau marin
- Systèmes d'informations géographiques
- Risques et catastrophes passées
- Adaptation des sociétés humaines aux changements environnementaux
- Quaternaire
- Holocène

### Coordination de programme et d'équipe scientifiques

depuis 2018	<b>Co-responsable</b> de l'axe de recherche <b>MEDEE (Mer, Désert, Environnement)</b> au sein de l'USR 3141 <b>CEFREPA (Centre Français de Recherche de la Péninsule Arabique)</b>
2014 - 2018	<b>Coordinateur</b> des recherches réalisées au <b>Sultanat d'Oman</b> pour le programme <b>MEDEE (Mer, Désert, Environnement)</b> dirigé par E. Fouache et financé par la Commission des fouilles du Ministère des affaires étrangères (France)
2017 - 2018	<b>Coordinateur</b> du programme <b>GAHTI (Géoarchéologie des Aménagement Hydrauliques du Territoire d'Igîlîz, Maroc)</b> , financé par l' <b>Observatoire des patrimoines de Sorbonne Université</b> (France)
2015 - 2016	<b>Coordinateur</b> du programme <b>LittOman (Evolution holocène des paysages et de l'anthropisation du littoral omanais entre Sur et Quriyat)</b> , financé par le projet SATS-SU : MH@SU Musée de l'Homme (plateforme de recherche et de formation sur l'évolution humaine) de Sorbonne Université (France)
2011 - 2014	<b>Coordinateur</b> du programme <b>PaléoportRue (Paléogéographie et évolution du port médiéval de Rue, Somme)</b> , financé par le Conseil régional de Picardie
2007 - 2012	<b>Coordinateur</b> des recherches réalisées en géoarchéologie pour le programme <b>EauMaghreb (L'eau dans les villes de l'Afrique du Nord romaine et leur territoires)</b> , financé par l'Agence Nationale de la Recherche (France)

• Responsabilités pédagogiques

depuis 2019	<b>Responsable</b> du <b>parcours de master en alternance</b> « Géomatique 3D et Aménagement Durable » de la mention Géographie, Aménagement, Environnement et Développement. Sorbonne Université / CFA Formasup Paris IDF
depuis 2014	<b>Co-responsable</b> de la <b>double-licence</b> d'archéologie et géographie. Faculté des lettres, Sorbonne Université
depuis 2019	Membre du <b>comité de pilotage</b> du <b>master Erasmus+ MEHMed</b> ( <i>Mediterranean Environmental Change Management. Master Study and Ecosystem building</i> )
2016 -2019	<b>Coordinateur</b> (pour l'UFR de géographie et aménagement) de la <b>préparation au concours de l'enseignement secondaire</b> (CAPES, Agrégation d'histoire et/ou géographie). Sorbonne Université
2012 - 2014	<b>Responsable</b> de la <b>licence</b> de géographie et aménagement. Université de Picardie - Jules Verne (Amiens)
2010-2012	<b>Concepteur</b> et <b>porteur du projet de master</b> <i>Dynamiques et Géographie des Territoires</i> (ouvert en septembre 2012). Université de Picardie - Jules Verne

• Responsabilités administratives à Sorbonne Université

depuis 2019	Membre élu du <b>conseil de l'UFR de géographie et aménagement</b> .
depuis 2016	Membre élu du <b>conseil d'administration</b> de l'Université Paris-Sorbonne puis du <b>conseil de la Faculté des lettres</b> de Sorbonne Université
2016 - 2019	<b>Directeur-adjoint</b> élu de l' <b>UFR de géographie et aménagement</b> .
depuis 2020	Membre élu du <b>conseil de l'UR Médiations</b> (Faculté des lettres, Sorbonne Université)
2015 - 2019	Membre élu du <b>conseil de l'UMR 8185 ENeC</b> ( <i>Espaces, Nature et Culture</i> ; Sorbonne Université/CNRS)
2021	Membre du <b>comité d'évaluation</b> des projets pour le Flagship 4 de l'Alliance d'universités européennes <b>4EU+</b>
2019 - 2020	Membre du <b>groupe de travail</b> sur le <b>projet scientifique</b> pour la création de l' <b>Institut de l'Océan</b> de l'Alliance Sorbonne Université
2014 - 2016	Membre de <b>comités de pilotage</b> : <ul style="list-style-type: none"> <li>• projet <b>SATS-SU</b> « Musée de l'Homme (plateforme de recherche et de formation sur l'évolution humaine) ». COMUE Sorbonne Universités</li> <li>• opération « Demain le Climat ». COMUE Sorbonne Universités</li> </ul>
2020	Membre du <b>jury pour l'attribution de contrats doctoraux de 3<sup>e</sup> cycle</b> de l'Institut de l'Océan (Sorbonne Université)
depuis 2017	Membre élu de <b>comités de recrutement</b> : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Poste MCF n°129 « Formation initiale et continue des enseignants du premier degré et du second degré en géographie » en 2021</li> <li>• Poste MCF n°4368 « Géographie et aménagement : formation continue » en 2017</li> <li>• Postes d'ATER en géographie</li> </ul>
depuis 2017	Membre de la <b>commission Ad-hoc</b> pour l'avancement de grade des enseignants chercheurs de la Faculté des lettres de Sorbonne Université

• Autres responsabilités administratives

2012 - 2014	<b>Directeur</b> élu <b>Département de géographie</b> . Université de Picardie - Jules Verne (Amiens)
octobre 2013 - août 2014	Membre élu du <b>conseil de gestion</b> de l' <b>UFR d'histoire et de géographie</b> . Université de Picardie - Jules Verne

2018 - 2020

Membre du **jury d'évaluation** des **projets de contrats doctoraux de 3<sup>e</sup> cycle** pour le « Continuum Terre-Mer ». Normandie Université (Caen)

Membre élu de **comités de recrutement** :

- Poste MCF n°4162 « Géographie humaine générale et géographie des territoires (Université de Picardie Jules Verne) » en 2013

2008 - 2014

- Poste PRAG n°1030 « Géographie » (Université de Picardie Jules Verne) en 2011
- Posters d'ATER (UFR de géographie et aménagement. Sorbonne Université)
- Poste MCF n°709 « Approches méthodologiques des environnements » (Université de Rouen) en 2010

## Encadrement pédagogique et participation à des jurys de soutenance

### • Encadrement d'étudiants

2013 - 2020

**Co-encadrant du doctorat de géographie** de Tara Beuzen-Waller : *Interactions entre dynamiques paléoenvironnementales et occupations humaines du paléolithique à l'Âge du Bronze dans les piémonts de la Montagne omanaise*, soutenue à Sorbonne Université (directeur Éric Fouache)

depuis 2020

Membre du **comité de la thèse** de Mariou de Vals en Géosciences « Emploi de la pierre autour du Golfe de Corinthe » (Sorbonne Université)

depuis 2006

**Encadrement de 23 mémoires de master 1** et de **20 mémoires de master 2**

### • Participation à des jurys de soutenance de thèse

2021

**Rapporteur** de la thèse de doctorat de 3<sup>e</sup> cycle en géographie de Sarah Davidoux, « La Falémé au cours du Quaternaire récent. Analyse paléoenvironnementale d'un espace soudanien riche en vestiges archéologiques en Afrique de l'Ouest », Université Paris Est Créteil

2011

**Rapporteur** de la thèse de doctorat de 3<sup>e</sup> cycle (European PhD label) en sciences environnementales marines d'Alessio Rovere, « Rocky coasts in the Ligurian Sea: morphology, evolution and management aspects. Coste rocciose nel Mar Ligure: morfologia, evoluzione ed aspetti gestionali », soutenue le 12 avril 2011 à l'Université de Gênes (Italie)

### • Activité éditoriale et organisation de colloque

depuis 2019

Membre du **comité éditorial** de la **Revue de Géographie Historique**

- Relecture et **évaluation** pour les **revues** : *Arabian Journal of Geosciences* (1 article), *Bulletin de l'Association des Géographes Français* (1), *Bulletin de la Société Géologique de France* (1), *Geoarchaeology* (1), *Geocarrefour* (1), *Geodinamica Acta* (3), *Geologica Acta* (2), *Géomorphologie* (5), *Global and Planetary Change* (1), *International Journal of Geohazards and Environment International* (1), *Journal of Sediment Research* (1), *Journal of Archaeological Science* (2), *Journal of Quaternary Science Review* (1), *Norwis* (3), *Miscellanea Geographica: Regional Studies on Development* (1), *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology* (1), *Quaternaire* (1), *Revue Géographique de l'Est* (1), *Quaternary International* (4), *Turkish Journal of Earth Science* (1)

depuis 2009

- Relecture et **évaluation** d'articles pour les **ouvrages** :

- Cohen M., Desruelles S., Giusti C., Gramond D., Mercier D. (Eds.), à paraître. *Climats, territoires, environnements*, Presses Universitaires de Paris-Sorbonne (2 articles)
- Ghilardi M. (Ed.), 2016. *Géoauchéologie des îles de Méditerranée*, CNRS ed. (1)

2019

**Co-responsable** de la **session** *Geoarchaeology between Mediterranean areas and arid margins: human-environment interactions and landscape mobility*, 20<sup>th</sup> INQUA Congress, 25-31 juillet 2019, Dublin (Irlande)

2017 - 2018

**Co-organisateur** de la **session** *Géoauchéologie et Environnement : Lecture des sédiments et des paysages anthropisés*, 26<sup>e</sup> Réunion des Sciences de la Terre, 22-26 octobre 2018, Lille (France)

2016

Membre du **comité d'organisation** et du **conseil scientifique** du *Colloque national de malacologie continentale (Mieux connaître, étudier et prendre en compte la malacofaune de France)*, 30 et 31 mars 2016, Barenton-Bugny (France)

2015

Membre du **comité d'organisation** et du **conseil scientifique** de la *Journée de l'Association des Géographes Français : Climats, territoires, environnement*, 21 novembre 2015 (Paris)

## Autres activités

### • Relations avec la société civile

2010 - 2014	Membre du <b>conseil scientifique</b> du <b>Réseau d'Observation du Littoral Normand et Picard</b>
2013 - 2014	Membre du <b>Comité régional trames vertes et bleues de Picardie</b>
2011 - 2014	Membre du <b>Conseil de développement durable de l'Oise</b>
2009 - 2011	Membre de la commission <b>Inventaire départemental des mouvements de terrain de l'Aisne</b>

### • Activités associatives

depuis 2010	<b>Président de l'ADREE</b> ( <i>Association pour le Développement des Recherches et de l'Enseignement sur l'Environnement</i> ), Barenton-Bugny (France) ( <b>4<sup>e</sup> mandat électif</b> )
depuis 2010	Membre du <b>Conseil d'administration</b> du collectif associatif <b>NaturAgora</b> , Barenton-Bugny
2016	Président du <b>Conseil d'administration</b> du collectif associatif <b>NaturAgora</b> , Barenton-Bugny
2013 - 2018	<b>Vice-président</b> du <b>Working group on geoarchaeology</b> ( <i>Association internationale de géomorphologie</i> )
2009 - 2013	<b>Secrétaire général</b> du <b>Working group on geoarchaeology</b> ( <i>Association internationale de géomorphologie</i> )
depuis 2019	Membre de l'association <b>Santé-Goût-Terroir</b>
2008 - 2009	Membre de l'association <b>Arrimage</b>
depuis 2000	Membre du <i>Groupe français de géomorphologie</i>

## Publications, production et vulgarisation scientifiques

### • Articles dans revues internationales à comité de lecture

1. FOUACHE É., DESRUELLES S., 2020. Human impacts on landscapes: lessons of cities from the past, *Revista de Geomorfologia*, 1, pp. 17-28.
2. BEUZEN-WALLER T., STEPHAN P., PAVLOPOULOS K., DESRUELLES S., MARRAST A. PUAUD S., GIRAUD G., FOUACHE É., 2019. Geoarchaeological investigation of the Quriyat coastal plain (Oman). *Quaternary International*, 532, pp. 98-115
3. KONDO Y., NOGUCHI A., MIKI T., BEUZEN-WALLER T., DESRUELLES S., FOUACHE É., 2018. Archaeological Sites in the Wadi Al Kabir basin, Wilāyāt Ibri, Adh Dhahirah Governorate, *The Journal of Oman Studies*, 19, pp. 101-127
4. DESRUELLES S., FOUACHE É., EDDARGACH W., CAMMAS C., WATTEZ J., BEUZEN-WALLER T., MARTIN C., TENGBERG M., CABLE C., THORNTON C., MURRAY A., 2016. Evidence for early irrigation at Bat (Wadi Sharsah, northwestern Oman) before the advent of farming villages. *Quaternary Science Reviews*, 150, 15, pp. 42-54
5. VACCHI M., ROVERE A., ZOUROS N., DESRUELLES S., CARON V., FIRPO M., 2012. Spatial distribution of sea-level markers on Lesbos Island (NE Aegean Sea): Evidence of differential relative sea-level changes and the neotectonic implications. *Geomorphology*, 159-160, pp. 50-62
6. FOUACHE É., DESRUELLES S., MAGNY M., BORDON A., OBERWEILER C., COUSSOT C., TOUCHAIS G., LERA P., LÉZINE A.-M., FADIN L., ROGER R., 2010. Palaeogeographical reconstructions of Lake Maliq (Korça Basin, Albania) between 14,000 BP and 2000 BP. *Journal of Archaeological Science*, 37, 3, pp. 525-535
7. DESRUELLES S., FOUACHE É., ÇINER A., DALONGEVILLE R., PAVLOPOULOS K., KOŞUN E., COQUINOT Y., POTDEVIN J.-L., 2009. Beachrocks and sea level changes since Mid-Holocene: comparison between the insular group of Mykonos-Delos-Rhenia (Cyclades, Greece) and the southern coast of Turkey. *Global and Planetary Change*, 66, pp. 19-33

8. ÇINER A., FOUACHE É., **DESRUELLES S.**, DALONGEVILLE R., KOŞUN E., 2009. Doğu Akdeniz Sahillerindeki Yalıtışı Oluşumları: Güncel Tektonik ve Holosen Deniz Düzeyi Oynamaları Bakımından Önemi (Beachrock formation on the Eastern Mediterranean coast of Turkey: Implications for recent tectonics and Holocene sea level changes). *Turkish Geological Society Publication*, 52, 3, pp. 257-296 (english abstract)
9. GHILARDI M., **DESRUELLES S.**, 2008. Geoarchaeology: where human, social and earth sciences meet with technology. *SAPIENS*, 1, pp. 1-9 (<http://sapiens.revues.org/index422.html>)
10. **DESRUELLES S.**, FOUACHE É., DALONGEVILLE R., PAVLOPOULOS K., PEULVAST J.-P., COQUINOT Y., POTDEVIN J.-L., HASENOHR C., BRUNET M., MATHIEU R., NICOT É., 2007. Sea-level changes and shoreline reconstruction in the ancient city of Delos (Cyclades, Greece). *Geodinamica Acta*, 20, 4, pp. 231-239
11. FOUACHE É., **DESRUELLES S.**, PAVLOPOULOS K., COQUINOT Y., DALONGEVILLE R., PEULVAST J.-P., POTDEVIN J.-L., 2005. Using beachrocks as sea-level indicators in the insular group of Mykonos, Delos and Rhénia (Cyclades, Greece). *Zeitschrift für Geomorphologie suppl.*, 137, pp. 37-43

#### • Articles dans revues nationales à comité de lecture

1. COHEN M., **DESRUELLES S.**, GIUSTI C., GRAMOND D., MERCIER D., 2016. Climats, territoires, environnements, *Bulletin de l'association de géographes français*, 93-3, pp. 251-256
2. **DESRUELLES S.**, 2007. La gestion des ressources en eau dans la ville antique de Délos (Cyclades, Grèce). *Bulletin de l'Association des Géographes Français*, pp. 161-172
3. DALONGEVILLE R., **DESRUELLES S.**, FOUACHE É., HASENOHR C., PAVLOPOULOS K., 2007. Hausse relative du niveau marin à Délos (Cyclades, Grèce) : rythme et effets sur les paysages littoraux de la ville hellénistique. *Méditerranée*, 108, pp. 17-28
4. BRUNET M., **DESRUELLES S.**, COSANDEY C., FOUACHE É., PAVLOPOULOS K., SIARD H., 2003. L'eau à Délos, Chroniques. *Bulletin de Correspondance Hellénique*, 127, 2, pp. 516-527
5. **DESRUELLES S.**, COSANDEY C., 2005. « The water resources in the insular group of Mykonos, Delos and Rhénia (Cyclades, Greece) and their management in the antique city of Delos », *In* : Stournaras G., Pavlopoulos K., Bellos T. (Eds), *Vol. II, key lectures, workshop proceedings, 7th Hellenic hydrogeological conference and 2nd Mem Workshop on fissured rocks hydrology*, 6 octobre 2005, Athènes (Grèce), Athènes : The Geological society of Greece, pp. 101-104
6. **DESRUELLES S.**, COSANDEY C., BRUNET M., FOUACHE É., PEULVAST J.-P., DALONGEVILLE R., 2005. « Gestion de l'eau dans la ville antique de Délos : ressources et contraintes », *In* : Allée P. et Lespez L. (Eds), *L'érosion entre société, climat et paléoenvironnement, Table ronde en l'honneur du Professeur René Neboit-Guilhot, 25-27 mars 2004*, Clermont-Ferrand (France), Clermont-Ferrand : Presses universitaires Blaise Pascal, pp. 453-458

#### • Chapitres d'ouvrage

1. BEUZEN-WALLER T., GERNEZ G., GIRAUD J., **DESRUELLES S.**, MARRAST A., BONILAURI S., BESHKANI A., LEMEE M., GUERY J., HAUTEFORT R., FOUACHE É., à paraître en 2020. « Occupations humaines et dynamiques environnementales du Paléolithique à l'Âge du Bronze, région d'Adam, Sultanat d'Oman, Conséquences régionales de la variation du signal hydro-climatique sur le long terme », *In* : COHEN M., **DESRUELLES S.**, GIUSTI C., GRAMOND D., MERCIER D. (Eds), *Territoires, Environnement et Sociétés*, Presses de l'Université Paris-Sorbonne
2. **DESRUELLES S.**, HASENOHR C., 2018. « Ch 2 Géomorphologie, hydrologie et littoral du sanctuaire », *In* : Etienne R. (Ed), *Le Sanctuaire d'Apollon à Délos*, Paris : Exploration archéologique de Délos
3. **DESRUELLES S.**, FOUACHE É., BEUZEN-WALLER T., EDDARGACH W., CAMMAS C., WATTEZ J., MARTIN C., TENGBERG M., 2017. « Ch 2. The archaeological site of Bat in its environment », *In*: Thornton, C.P., Cable, C.M., Possehl, G.L. (Eds.), *The Bronze Age Towers at Bat, Sultanate of Oman. Research by the Bat Archaeological Project 2007–12*, Philadelphia : University of Pennsylvania Press, pp. 13-23
4. **DESRUELLES S.**, FOUACHE É., 2015. « L'eau dans la ville antique de Délos (Cyclades, Grèce) : des ressources aux aménagements », *In* : Carcaud N. et Arnaud-Fassetta G. (Eds.), *La géoarchéologie française au XXI<sup>e</sup> siècle*, Paris : CNRS Editions, pp. 205-214
5. **DESRUELLES S.**, FOUACHE É., 2015. « Water in the ancient city of Delos (Cyclades, Greece): Resources and hydraulic devices », *In* : Carcaud N. et Arnaud-Fassetta G. (Eds.), *French geoarchaeology in the 21st century*, Paris : CNRS Editions, pp. 203-212
6. FOUACHE É., TOUCHAIS G., LERA P., OBERWEILER C., **DESRUELLES S.**, COUSSOT C., MAGNY M., LÉZINE A.-M., 2015. « Sovjan et le lac Maliq en Albanie. Un site protohistorique dans son environnement », *In* : Arnaud-Fassetta G. et Carcaud N. (Eds.) *La géoarchéologie française au XXI<sup>e</sup> siècle*, Paris : CNRS Editions, pp. 237-246

7. FOUACHE É., TOUCHAIS G., LERA P., OBERWEILER C., **DESRUELLES S.**, COUSSOT C., MAGNY M., LÉZINE A.-M., 2015. « Sovjan and Lake Maliq (Albania): A protohistoric site in its environment », *In* : Arnaud-Fassetta G. & Carcaud N. (Eds.), *French geoarchaeology in the 21st century*, Paris : CNRS Editions, pp. 235-244
8. **DESRUELLES S.**, FOUACHE É., COSANDEY C., 2010. « La gestion des ressources en eau dans la ville antique de Délos (Cyclades, Grèce) », *In* : Vlassopoulou Ch. et Liarakou G. (Eds), *Περιβαλλοντική ιστορία: μελέτες για την αρχαία και τη σύγχρονη Ελλάδα (Histoire de l'environnement : études de la Grèce antique et contemporain)*. Athens: Ελληνικά Γράμματα, pp. 69-93
9. **DESRUELLES S.**, 2004. « Fiche 24. Le paysage à l'échelle microscopique : le beachrock de Mykonos », *In* : Mercier D. (Ed), *Le commentaire de paysages en géographie physique*. Paris : A. Colin, pp. 110-113

• Actes publiés de conférences internationales, congrès et colloques

1. **DESRUELLES S.**, CASTANET C., AKERRAZ A., BROUQUIER-REDDE V., DEGEAI J.-P., GAUTHIER A., GE-ROYANNIS H., LENOIR É., PIROT F. RAGALA R., ROBERT V., 2018. « Application des méthodes géoarchéologiques à la reconstitution des dynamiques environnementales et de leurs interactions avec les sociétés durant l'Antiquité : cas de la plaine du Gharb et du territoire de Volubilis (Maroc) », *In* : Hurlet F. et Brouquier-Reddé V. (Eds), *Actes du Colloque international : L'eau dans les villes de l'Afrique du Nord et leur territoire*, 6-8 décembre 2012, Bordeaux (France)
2. AKERRAZ A., BROUQUIER-REDDE V., DEKAYIR A., CHEIKH B.-S., BENYASSINE E.-M., ALILOU M., HOUAL J.-B., **DESRUELLES S.**, HERMITTE D., PARISOT J.-C., 2018 « Les aqueducs de Volubilis », *In* : Hurlet F. et Brouquier-Reddé V. (Eds), *Actes du Colloque international : L'eau dans les villes de l'Afrique du Nord et leur territoire*, 6-8 décembre 2012, Bordeaux (France)
3. CASTANET C., **DESRUELLES S.**, AKERRAZ A., ARHARBI R., BROUQUIER-REDDE V., DEGEAI J.-P., LENOIR É., ROBERT V., 2018. « Dynamique des milieux fluviaux et interactions sociétés-eau dans la plaine du Gharb et le territoire de Volubilis durant l'Antiquité (bassin versant de l'oued Sebou, Maroc) », *In* : Hurlet F. et Brouquier-Reddé V. (Eds), *Actes du Colloque international : L'eau dans les villes de l'Afrique du Nord et leur territoire*, 6-8 décembre 2012, Bordeaux (France)
4. PIROT F., BROUQUIER-REDDE V., CASTANET C., **DESRUELLES S.**, LENOIR É., RAGALA R., ROCCA E., 2018. « Modélisation de la gestion de l'eau : approches conceptuelles et méthodologiques en vue de l'implémentation d'un modèle de système d'information géographique en géoarchéologie », *In* : Hurlet F. et Brouquier-Reddé V. (Eds), *Actes du Colloque international : L'eau dans les villes de l'Afrique du Nord et leur territoire*, 6-8 décembre 2012, Bordeaux (France)
5. KONDO Y., BEUZEN-WALLER T., MIKI T., NOGUCHI A., **DESRUELLES S.**, FOUACHE É., 2014. « Geoarchaeological survey in the Wadi al-Kabir basin, Wilayat Ibbri, Oman: a preliminary report », *Proceeding of the Seminar for Arabian Studies*, 44, pp. 227-234
6. KONDO Y., MIKI T., BEUZEN-WALLER T., **DESRUELLES S.**, NOGUCHI A., KUNOMURA T., FOUACHE E., 2015. Mapping facilities for control of flood waters at Bronze Age and Islamic oasis settlements in the interior of Oman. Preliminary results, Conférence internationale « XIX INQUA Congress », 26 juillet -2 août 2015, Nagoya (Japon)
7. **DESRUELLES S.**, CASTANET C., LENOIR É., AKERRAZ A., ALILOU M., ARHARBI R., BOUZIDI R., BROUQUIER-REDDE V., HOUAL J.-B., 2012. « Approches géoarchéologiques des dynamiques hydrologiques et de leur gestion antique : les cas de Volubilis et de Banasa (Bassin du Sebou, Maroc) », *In* : Joly G. (Ed), *Les paysages de l'eau ; Actes du 135e Congrès des Sociétés Historiques et Scientifiques*, 6-11 avril 2010, Neuchâtel (Suisse), Paris : éditions électroniques du CTHS (<http://cths.fr/ed/edition.php?id=6051>)
8. FOUACHE É., **DESRUELLES S.**, MAGNY M., BORDON A., OBERWEILER C., COUSSOT C., TOUCHAIS G., LERA P., LEZINE A.-M., FADIN L., ROGER R., 2010. « Les variations de l'extension du lac Maliq (Bassin de Korçë, Albanie) en relation avec l'occupation humaine entre 14000 BP et 2000 BP », *In* : Lamboley J.-L. et Castiglioni M.-P. (Eds), *L'Illyrie méridionale et l'Épire dans l'Antiquité V, Actes du V<sup>e</sup> colloque international de Grenoble*, 8-11 octobre 2008, Grenoble (France), Paris : De Boccard, pp. 65-78
9. **DESRUELLES S.**, FOUACHE É., ÇINER A., KOSUN E., DALONGEVILLE R., COQUINOT Y., POTDEVIN J.-L., 2007. « Beachrocks as indicator of relative sea-level changes since the mid-Holocene on the southern coast of Turkey ». XVII INQUA Congress, 30 juillet 2007, Cairns (Australie), *Quaternary International*, 167-168 supplement, p. 97
10. FOUACHE É., **DESRUELLES S.**, OBERWEILER C., COUSSOT C., TOUCHAIS G., LERA P., LEZINE A.-M., BORDON A., 2007. « GIS as a tool for palaeogeographical reconstruction in the Holocene: the example of Maliq Lake in the basin of Korçë (Albania) ». XVII INQUA Congress, 30 juillet 2007, Cairns (Australie), *Quaternary International*, 167-168 supplement, p. 123
11. **DESRUELLES S.**, COSANDEY C., 2005. « The water resources in the insular group of Mykonos, Delos and Rhenia (Cyclades, Greece) and their management in the antique city of Delos », *In* : Stournaras G., Pavlopoulos K., Bellos T. (Eds), *Vol. II, key lectures, workshop proceedings, 7th Hellenic hydrogeological conference and 2nd Mem Workshop on fissured rocks hydrology*, 6 octobre 2005, Athènes (Grèce), Athènes : The Geological society of Greece, pp. 101-104
12. **DESRUELLES S.**, COSANDEY C., BRUNET M., FOUACHE É., PEULVAST J.-P., DALONGEVILLE R., 2005. « Gestion de l'eau dans la ville antique de Délos : ressources et contraintes », *In* : Allée P. et Lespez L. (Eds), *L'érosion*

• **Conférences sans publication**

1. **DESRUELLES S.**, VAN STAËVEL J.-P., COSANDEY C., DABKOWSKI J., ETTAHIRI A.-S., FILI A., HERITIER-SALAMA V., GROSSEL R., LEBRETON V., IVORRA S., RUAS M.-P., CHUNG-TO G., 2019. *Projet GAHTI Gestion et aménagements hydrauliques du territoire d'Ígiliz (Maroc) : patrimoine et paléoenvironnement*. Journée de restitution des projets exploratoires 2017-2019 de l'Observatoire des Patrimoines de Sorbonne Université, 6 juin 2019, Paris (France)
2. PAVLOPOULOS K., BEUZEN-WALLER T., **DESRUELLES S.**, FOUACHE E., STEPHAN P., ARHAN D., MORAETIS D., ABDESSADOK S., EL-KALIOUBY H., 2016. *Using multi-proxy methods to reconstruct the Late Pleistocene and Holocene coastal dynamics in the Quriyat-Fins region (Sultanate of Oman)*, Conférence internationale IGCP Project 639 "Sea Level Change from Minutes to Millennia", 9-14 novembre 2016, Mascate (Oman)
3. **DESRUELLES S.**, FOUACHE E., LEBRETON, V., PAVLOPOULOS K., VAN STAËVEL J.-P., 2016. *Apports de l'approche géoarchéologique à l'étude de l'histoire des patrimoines naturels et culturels*, Colloque inaugural de l'Observatoire des Patrimoines @ Sorbonne Universités, 17-18 octobre 2016, Paris (France)
4. **DESRUELLES S.**, GHILARDI M., CLOQUIER C., DELANGHE D., PSOMIADIS D., HERMITTE D., PARISOT J.-C., HOEBLICH J.-M. 2016. *Evolution holocène de l'estuaire de la Maye (secteur de Rue, Picardie, France) et implications pour l'occupation humaine*, Conférence internationale « Réunion des Sciences de la Terre, 25<sup>e</sup> édition », 24 octobre 2016, Caen (France)
5. ARHAN D., **DESRUELLES S.**, 2016. *Evolution holocène des paysages et de l'anthropisation du littoral omanais entre Sur et Quriyat*, Colloque de restitution de la Plateforme de recherche et de formation sur l'évolution humaine pour Sorbonne universités, 27 mai 2016, Paris (France)
6. BEUZEN-WALLER T., STEPHAN P., PAVLOPOULOS K., **DESRUELLES S.**, MARRAST A., FOUACHE E., 2015. *Using foraminiferal analyses to reconstruct the Mid-Late Holocene evolution of the Quriyat coastal plain (Sultanate of Oman). Preliminary results*, Conférence internationale « XIX INQUA Congress », 26 juillet -2 août 2015, Nagoya (Japon)
7. KONDO Y., MIKI T., BEUZEN-WALLER T., **DESRUELLES S.**, NOGUCHI A., KUNOMURA T., FOUACHE E., 2015. *Mapping facilities for control of flood waters at Bronze Age and Islamic oasis settlements in the interior of Oman. Preliminary results*, Conférence internationale « XIX INQUA Congress », 26 juillet -2 août 2015, Nagoya (Japon)
8. GIUSTI C., LOUCHET A., BEUZEN-WALLER T., RAGALA R., PAVLOPOULOS K., FOUACHE E., 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*, Conférence internationale « European Geosciences Union General Assembly », 12-17 avril 2015, Vienne (Autriche)
9. FOUACHE E., **DESRUELLES S.**, EDDARGACH W., CAMMAS C., WATTEZ J., MARTIN C., TENGBERG M., BEUZEN-WALLER T., CABLE C., THORNTON C., 2014. *The origins of agriculture and oasis in the south Arabic Peninsula: geo-archaeological study of Bat (Oman)*, International and Multidisciplinary Symposium « The oasis: eco-systems and their value heritage and tourism », 17-18 décembre 2014, Abu Dhabi (Emirats arabes unis)
10. FOUACHE É., **DESRUELLES S.**, EDDARGACH W., CAMMAS C., WATTEZ J., MARTIN C., TENGBERG M., BEUZEN-WALLER T., CABLE C., THORNTON C. 2014. *New results to discuss possibility of irrigation in Bat (Wadi Sharsah, northwestern Oman) before Hafit period (ca. 3100-2700 BCE)*, « European Geosciences Union General Assembly », 27 avril - 2 mai 2014, Vienne (Autriche)
11. **DESRUELLES S.**, 2013. *Method of the study of beachrock as a sea-level indicator*, Workshop « ENVIMED Program: Earthquakes, tsunamis, and sea level change over the long term. Comparative data from Alexandria, Cyprus and Crete », 24-26 septembre 2013, Athènes (Grèce)
12. **DESRUELLES S.**, PAVLOPOULOS K., APOSTOLOPOULOS G., FOUACHE É., HASENOHR C., COSTA L., TRIANTAPHYLLOU M., 2013. *Hellenistic landscapes of the sacred harbour of Delos (Cyclades, Greece): new reconstruction based on sedimentological and geophysical data*, « 8<sup>e</sup> Conférence Internationale de Géomorphologie de l'Association Internationale de Géomorphologie », 27-31 août 2013, Paris (France)
13. CASTANET C., DEGEAI J.-P., **DESRUELLES S.**, ROBERT V., 2013. *Fluvial responses to climate changes, eustatism, neotectonics and anthropogenic impacts during the last 50 000 years in the Northwestern Africa: Gharb plain, Oued Sebou watershed (Morocco)*, « 8<sup>e</sup> Conférence Internationale de Géomorphologie de l'Association Internationale de Géomorphologie », 27-31 août 2013, Paris (France)
14. BENYASSINE E.-M., DEKAYIR A., **DESRUELLES S.**, 2013. *Analyse de la pollution par les métaux lourds issus de la mine abandonnée de Zaïda dans le bassin versant de la Haute Moulouya (Maroc) à partir de l'étude des minéraux argileux*, « 8<sup>e</sup> Conférence Internationale de Géomorphologie de l'Association Internationale de Géomorphologie », 27-31 août 2013, Paris (France) (**poster**)
15. KONDO Y., NOGUCHI A., MIKI T., BEUZEN T., **DESRUELLES S.**, FOUACHE É., 2013. *Geoarchaeological survey in the Wadi al Kabir basin, Wilayat Ibri, Oman*, « Seminar for Arabian Studies », 26-28 juillet 2013, Londres (Royaume-Uni) (**poster**)



16. OBERWEILER C., TOUCHAIS G., LERA P., FOUACHE E., **DESRUELLES S.**, MAGNY M., 2012. *L'impact des facteurs environnementaux sur la dynamique d'implantation des habitats protohistoriques dans le bassin de Korçë (Albanie)*, « 14e Rencontre Égéenne Internationale : PHYSIS. L'environnement naturel et la relation homme-milieu dans le monde égéen protohistorique », 11-14 décembre 2012, Paris (France) (**poster**)
17. **DESRUELLES S.**, PAVLOPOULOS K., 2012. *Le port et la configuration de l'espace portuaire d'après les résultats des récents carottages*, « Journée délienne : Les espaces commerciaux à Délos », 12 mars 2012, Lille (France)
18. FOUACHE É., POSSEHL G., **DESRUELLES S.**, EDDARGACH W., CAMMAS C., WATTEZ J., MARTIN C., TENGBERG M., CABLE C., THORNTON C., 2012. *When start irrigation system in Bat (Wadi Sharshah, Northwest Oman)?*, « European Geosciences Union General Assembly », 22-27 avril 2012, Vienne (Autriche) (**poster**)
19. CASTANET C., **DESRUELLES S.**, 2011. *Dynamiques hydrogéomorphologiques holocènes dans la plaine du Gharb (Maroc) : interactions entre les facteurs géodynamiques et anthropiques*, 6<sup>e</sup> rencontre pour l'étude du Quaternaire marocain RQM6, 15-17 novembre 2011, Tanger (Maroc)
20. CASTANET C., **DESRUELLES S.**, 2011. *Holocene fluvial responses to external drivers in the Northwestern Mediterranean Africa: contributions of the study of Oued Sebou in the Gharb alluvial plain (Morocco)*, « XVIII INQUA Congress », 21-27 juin 2011, Berne (Suisse)
21. VACCHI M., ROVERE A., ZOUROS N., **DESRUELLES S.**, FIRPO M., 2011. *Morphological indicators of Late Quaternary co-seismic vertical displacements and catastrophic wave impact in Lesvos Island (NE Aegean Sea)*, « XVIII INQUA Congress », 21-27 juillet 2011, Berne (Suisse)
22. VACCHI M., ROVERE A., FIRPO M., **DESRUELLES S.**, CARON V., ZOUROS N., 2011. *Assessing the late quaternary coastal uplift of Lesvos Island using beachrocks distribution and morphology*, « XVIII INQUA Congress », 21-27 juillet 2011, Berne (Suisse) (**poster**)
23. CASTANET C., **DESRUELLES S.**, RAGALA R., ARHARBI R., BROUQUIER-REDDE V., LENOIR É., 2010. *Fluvial landscapes dynamics and societies-environment interactions in the lower Sebou River plain during the Late Holocene (Gharb, Morocco)*, « Landscape archaeology. Egypt and the Mediterranean world », 21 septembre 2010, Le Caire (Egypte)
24. APOSTOLOPOULOS G., PAVLOPOULOS K., **DESRUELLES S.**, ÉTIENNE R., FOUACHE É., 2008. *Resistivity tomography in the detection of paleorelief in the port of Delos Island*, « Landscape Evolution and Geoarchaeology. 13<sup>th</sup> Belgium, France, Italy Romania Geomorphological meeting », 18-21 juin 2008, Porto Heli (Grèce)
25. FOUACHE É., LEZINE A.-M., VON GRAFENSTEIN U., TIERCELIN J.-J., ROBERT C., MAGNY M., PEYRON O., **DESRUELLES S.**, COUSSOT C., GHILARDI M., TOUCHAIS G., POTDEVIN J.-L., DALONGEVILLE R., OBERWEILER C., LERA P., ÇINER A., KOSUN E., PAVLOPOULOS K., ÉTIENNE R., GOIRAN J.-P., 2008. *Approche géoarchéologique des dynamiques environnementales holocènes en Méditerranée orientale*, « Colloque Sciences de la Terre INSU - Chantier Méditerranée », 28 février 2008, Paris (France)
26. FOUACHE É., **DESRUELLES S.**, MAGNY M., OBERWEILER C., COUSSOT C., TOUCHAIS G., LERA P., LEZINE A.-M., BORDON A., 2007. *Palaeogeographic reconstructions around Maliq Lake (Korçë Basin, Albania) on the Holocene*, Conference « ECLIPSE II Environnement et climat du passé : histoire et évolution », 15-16 octobre 2007, Paris (France) (**poster**)
27. FOUACHE É., **DESRUELLES S.**, DALONGEVILLE R., ÇINER A., KOSUN E., PAVLOPOULOS K., COQUINOT Y., POTDEVIN J.-L., 2006. *New data on the sea level rise since the mid-Holocene in the East Mediterranean (Greece and Turkey): the submerged beachrock lines*, International conference « SEALAIX'06. Sea level changes: Records, Processes and Modeling », 25-29 septembre 2006, Giens (France) (**poster**)
28. **DESRUELLES S.**, 2006. *La gestion des ressources en eau dans la ville antique de Délos (Cyclades, Grèce)*, « Séance de l'Association des Géographes Français sur la Géoarchéologie », 11 mars 2006, Paris (France)
29. **DESRUELLES S.**, FOUACHE É., DALONGEVILLE R., PAVLOPOULOS K., PEULVAST J.-P., COQUINOT Y., POTDEVIN J.-L., HASENOHR C., BRUNET M., MATHIEU R., NICOT É., 2005. *Using beachrock to reconstruction of shoreline and harbour landscapes of the ancient city of Delos (Cyclades, Greece)*, « 6e conférence internationale de géomorphologie. Géomorphologie des régions aux environnements contrastés », 7-11 septembre 2005, Saragosse (Espagne)
30. COSANDEY C., **DESRUELLES S.**, BRUNET M., FOUACHE É., 2005. *Modeling discharge of the river Inopos (Cyclades, Greece). Contribution to the knowledge of the ancient city of Delos*, « Septième assemblée scientifique de l'AISH », 3-9 avril 2005, Foz do Iguaçu (Brésil) (**poster**)
31. **DESRUELLES S.**, COSANDEY C., PEULVAST J.-P., FOUACHE É., DALONGEVILLE R., MORETTI J.-C., BRUNET M., 2004. *Reconstitution de l'hydrologie et des aménagements antiques du Lac sacré de Délos (Cyclades, Grèce)*, « Aspects géomorphologiques et géo-archéologiques des changements climatiques en Europe », 5 juin 2004, Reims (France)
32. FOUACHE É., **DESRUELLES S.**, PAVLOPOULOS K., COQUINOT Y., DALONGEVILLE R., PEULVAST J.-P., POTDEVIN J.-L., 2003. *Beachrock and sea-level changes in Mykonos, Delos and Rhenia islands (Cyclades, Greece)*, « Sea-level changes in Eastern Mediterranean during Holocene. Indicators and human impacts », 17 octobre 2003, Athènes (Grèce)
33. **DESRUELLES S.**, FOUACHE É., PAVLOPOULOS K., DALONGEVILLE R., PEULVAST J.-P., POTDEVIN J.-L., COQUINOT Y., 2003. *Approche méthodologique des beachrocks de l'ensemble insulaire Mykonos-Délos-Rhénée (Cyclades, Grèce)*, « Conférence internationale : Dynamique littorale quaternaire », 27 mars 2003, Rennes (France)

34. **DESRUELLES S.**, CHEVALIER L., COSANDEY C., KARVONIS P., MORETTI J.-C., 2002. *Contrôle des écoulements et gestion de l'eau dans le Quartier du théâtre à Délos (Cyclades, Grèce)*, Conférence internationale : Dynamiques environnementales et histoire en domaines méditerranéens », 26 avril 2002, Paris (France)
35. **DESRUELLES S.**, 2001. *Les ressources hydriques et les aménagements antiques dans le contexte cristallin de l'île de Délos (Cyclades, Grèce)*, Table-ronde « Morphogenèse en Méditerranée orientale à l'époque historique », 5 juin 2001, Lyon (France)
36. **DESRUELLES S.**, 2001. *Morphologie et hydrologie d'un bassin versant cristallin en milieu méditerranéen : l'exemple de l'Inopos (Délos, Grèce)*, « Journée des jeunes géomorphologues », 27 janvier 2001, Saint-Étienne (France)

#### • Rapports scientifiques et mémoires inédits

1. **DESRUELLES S.**, COSANDEY C., DINIES M., 2019. *Rapport sur l'étude géomorphologique, hydrologique et paléoenvironnementale réalisée dans le cadre de la « mission archéologique franco-saoudienne d'al-Bad' » en février 2019*, 27 p.
2. **DESRUELLES S.**, 2019. *Géoarchéologie des aménagements hydrauliques du territoire d'Igîlîz. Compte-rendu d'activité. Appel à projets exploratoires 2017/2018. Observatoire des patrimoines de Sorbonne Universités*, 9 p.
3. BEUZEN-WALLER T., **DESRUELLES S.**, GIRAUD J., 2017. *Geoarchaeological study of the Quriyat district (Oman) 1st season (2017)*, 21 p.
4. **DESRUELLES S.**, 2016. *Rapport sur la mission de prospection géoarchéologique sur la côte orientale des Emirats-Arabes-Unis dans le cadre du programme MEDEE 2014-2018*, 13 p.
5. **DESRUELLES S.**, LEBRETON V., 2016. *Rapport sur la mission géoarchéologique effectuée du 18 au 22 avril 2016 à Igîlîz (Maroc), dans le cadre de la mission archéologique à Igîlîz*, 8 p.
6. **DESRUELLES S.**, 2015. « Mission archéologique franco-italienne du secteur côtier Sur-Quriyat (Sultanat d'Oman) ». In : Fouache E. (dir.), *MEDEE (Mer, Désert, Environnement) Dynamiques environnementales et occupation humaine (Arabie Saoudite, Sultanat d'Oman, Émirats-Arabes-Unis, Pakistan) Rapport sur les opérations effectuées lors de la campagne 2015 et note de synthèse sur les opérations projetées en 2016*, p. 23-35.
7. BEUZEN-WALLER T., **DESRUELLES S.**, 2014. *French-Italian program of geoarchaeological study of the Sur-Quriyat area (Oman). Second season*, 11 p.
8. **DESRUELLES S.**, CHABROL A., 2013. *Rapport sur la mission effectuée du 28 avril au 4 mai 2013 sur la géomorphologie et l'hydrologie du site de Delphes (Grèce)*, 13 p.
9. BEUZEN-WALLER T., **DESRUELLES S.**, 2013. *Report of the geoarchaeological survey realized in Sur-Quriyat (Oman), 17-26 February 2013*, 13 p.
10. BEUZEN-WALLER T., **DESRUELLES S.**, 2013. *Rapport sur l'étude géoarchéologique réalisée dans le secteur côtier Sur-Quriyat (Oman), 17-26 février 2013*, 19 p.
11. BEUZEN-WALLER T., **DESRUELLES S.**, FOUACHE É., 2013. *Report of the geomorphological study realized in Bat (Oman), 8-17 February 2013*, 9 p.
12. BEUZEN-WALLER T., **DESRUELLES S.**, FOUACHE É. 2013. *Rapport sur l'étude géoarchéologique du 8 au 17 février 2013 dans le secteur de Bat (Oman)*, 10 p.
13. **DESRUELLES S.**, 2010. *Rapport sur la mission effectuée du 11 au 17 avril 2010 à Volubilis (Maroc), dans le cadre du programme EauMaghreb et propositions pour la poursuite de l'étude*, 6 p.
14. **DESRUELLES S.**, FOUACHE É., 2010. *Report of the geomorphological study realized in Bat (Oman), 16-27 January 2010*, 16 p.
15. **DESRUELLES S.**, 2009. *Rapport sur la mission effectuée du 5 au 20 juillet 2009 à Volubilis (Maroc), dans le cadre du programme ANR EauMaghreb et propositions pour la poursuite de l'étude*, 7 p.
16. **DESRUELLES S.**, 2008. « L'élaboration d'un Système d'Information Géographique (SIG) ». In : Touchais G. (Dir.), *Rapport sur la campagne de 2006 de la mission franco-albanaise du bassin de Korçë*, p. 15-18
17. **DESRUELLES S.**, PAVLOPOULOS K., APOSTOLOPOULOS G., 2007. *Rapport sur la mission de prospection géophysique et de carottages sur le littoral du port Sacré de Délos, du 26/09/07 au 3/10/07*, 3 p.
18. **DESRUELLES S.**, PEULVAST J.-P., 2007. « Géomorphologie et implantation des sites dans le secteur de Flins-Épône (Yvelines, France) », In : Giligny F. (Dir.), *Rapport final du Projet Collectif de Recherches 2002-2006, année 2006*, p. 27-35
19. **DESRUELLES S.**, 2006. « L'élaboration d'un Système d'Information Géographique (SIG) », In : Touchais G. (Dir.), *Rapport sur la campagne de 2006 de la mission franco-albanaise du bassin de Korçë*, p. 15-18
20. **DESRUELLES S.**, 2006. « Rapport sur la topographie, la géomorphologie et la géologie », In : Delaunay L. et Lafosse C. (Dir.), *Avenue Gustave Eiffel 2 - Chartres (Eure-et-Loir - Centre). Rapport de fouille archéologique préventive 12/09/05-25/11/05*, p. 143-152
21. **DESRUELLES S.**, 2004. *L'eau dans l'ensemble insulaire cristallin méditerranéen Mykonos-Délos-Rhénée (Cyclades, Grèce) et sa gestion dans la ville antique de Délos*. Université Paris-Sorbonne : **thèse de doctorat en géographie**, 457 p.

22. **DESRUELLES S.**, 2000. *Étude des ressources hydriques et des formations superficielles à Délos (Grèce)*. Université Paris-Sorbonne : Master ETES, 147 p.

23. **DESRUELLES S.**, 1999. *Délos (Grèce, Cyclades) : contraintes et transformations d'un milieu insulaire cristallin*. Université Paris-Sorbonne : Maîtrise de Géographie physique, 167 p.

#### • Participation à des séminaires ou conférences grand public

1. Conférence à l'occasion de la journée d'étude « **Autour du port médiéval de Rue (Somme). Présentation des résultats du programme *PaléoportRue* du laboratoire TRAME de l'université de Picardie-Jules-Verne, financé par le conseil régional de Picardie** ». *Evolution des lignes de rivages depuis 6000 ans dans le secteur de Rue : apport des données sédimentologiques et géophysiques*, 14 juin 2014

2. **Conférence** dispensée avec M. Ghilardi et D. Sabatier au **Beffroi de Rue**. *Présentation des recherches sur l'évolution du port et de la Ville de Rue depuis le moyen-âge*, 25 mai 2012

3. **Conférence** à l'**Institut Universitaire Tous Ages** (Université de Picardie - Jules Verne). *L'histoire des paysages littoraux en Méditerranée orientale : l'exemple de Délos (Grèce) et du Sud de la Turquie*, 3 décembre 2010

4. **Conférence** à l'**Institut Universitaire Tous Ages** (Université de Picardie - Jules Verne). *L'eau dans la ville antique de Délos (Grèce) : des ressources et des paysages aux aménagements hydrauliques urbains*, 6 novembre 2009

5. **Conférence** à l'**Université Inter-Ages** (Université Paris-Sorbonne). *Les lignes de rivage ont une histoire : l'exemple de Délos*, 28 novembre 2008

#### • Productions audiovisuelles

2013 : rédaction de 8 **notices de contextualisation d'archives télévisuelles** (sur les thèmes : « Crues de l'Oise », « Département Aisne », « Les étangs de la Haute-Somme », « La Somme et l'Authie », « Baie de Somme – Littoral ») pour la fresque « Images de Picardie » réalisée par l'Institut National de l'Audiovisuel pour le Conseil régional de Picardie (mise en ligne : 2014)

2008 : **réalisation du documentaire** « Le temps des cerises » (en collaboration avec F. Besancenot, J. Dosse, L. Fauvel, L. Garçon, P. Hamonet et J.-S. Seguin), **1<sup>er</sup> prix du concours national du film court** organisé par le CROUS

Mise à jour le 17 avril 2021