

	<p>SOCIETE GEOLOGIQUE DU NORD c/o Université de Lille – Sciences et Technologies UFR des Sciences de la Terre, bâtiment SN5 F-59655 Villeneuve d'Ascq cedex (France) <i>[site Web provisoirement inaccessible – voir ci-dessous]</i></p>
---	---

La Lettre d'information 2015

Chers membres,

Je tiens à vous adresser, au nom du bureau et du conseil d'administration de la Société géologique du Nord, nos meilleurs vœux pour 2015.

F. Meilliez, Président



Meilleurs vœux de la / Best greetings from the

SGN Société Géologique du Nord



© A. Blicek 2015

COTISATION - ABONNEMENT 2015

Le tarif des cotisation et abonnement 2015, voté par l'Assemblée générale du 22 mai 2013, est le suivant :

	QUALITE	COTISATION	ABONNEMENT aux <i>Annales</i>	TOTAL
France et Union Européenne	Personnes physiques	12 € TTC	30 € TTC	42 € TTC
Autres pays	Personnes physiques	12 € TTC	35 € TTC	47 € TTC
Tous pays	Personnes morales	55 € TTC	55 € TTC	110 € TTC

Abonnement des étudiants sur présentation d'un justificatif : 50% de réduction.

Abonnement des non-membres : France : 55 € TTC ; Union Européenne : 55 € HT ; autres pays : 55 € HT.

Je vous demande, s'il vous plaît, de bien vouloir **effectuer vos règlements courant janvier** afin de faciliter le travail de notre trésorier. Pour mémoire, **les chèques sont à envoyer à :**

Société Géologique du Nord
Université de Lille – Sciences et Technologies
UFR des Sciences de la Terre (SN5)
59655 Villeneuve d'Ascq cedex (France)

REGLEMENT PAR VIREMENT BANCAIRE au nom de Société Géologique du Nord – en précisant « cotisation et abonnement SGN » suivi de l'année de règlement :

BANQUE : Crédit Agricole Nord de France, Agence de Lille – République Beaux-Arts
2-4 rue Léon Gambetta, F-59000 Lille ; tél. 03 2000 3000

RIB : code banque 16706 - code guichet : 00039 - N° compte : 16495323901 – clé RIB : 05

IBAN : FR76 1670 6000 3916 4953 2390 105

BIC : AGRIFRPP867

Pour tout autre moyen de paiement, veuillez contacter notre trésorier Thierry OUDOIRE : toudoire@mairie-lille.fr

EDITIONS DE LA SGN

Le tome XVII des *Mémoires* sur l'histoire de la SGN et des sciences de la Terre dans le nord de la France a été publié fin 2014, comme prévu. Il a été distribué aux auteurs, aux souscripteurs, aux sponsors (Mme M.-C. Blandin, Univ. Lille 1, FFG, UMR 8217) et en service de presse à un certain nombre de structures et de personnalités pour en faire la promotion (GSA, Geol. Soc. London, Geologica Belgica, SGF, DGG, Geologische Vereinigung, APF, Univ. Lille 3 [histoire des sciences], INHIGEO, COFRHIGEO, SSAAL, CENNPC, MRES, Commission Historique du Nord, etc.).

Le tome 21 des *Annales* correspondant à l'année 2014 a été publié en décembre 2014, il sera distribué début 2015.



**Société
Géologique du
Nord**

Mémoires

Tome XVII
parution 2014

**La Société géologique du Nord
et l'histoire des sciences de la Terre
dans le nord de la France**



SOCIÉTÉ GÉOLOGIQUE DU NORD
59655 VILLENEUVE D'ASCQ CEDEX
ISSN 0767-7367

Sommaire du tome XVII des Mémoires :

- Alain BLIECK avec la collaboration de Denise BRICE, Jacques CHARVET, Jessie CUVELIER, Jean-Pierre DE BAERE, André DHAINAUT, Antoine MATRION, Francis MEILLIEZ, Bruno MISTIAEN, Thierry OUDOIRE, Jean RICOUR, Jean SOMME & Alain TRENTESAUX. — La Société géologique du Nord et les sciences de la Terre dans le nord de la France : science, industrie et société.
- Francis MEILLIEZ & Alain BLIECK. — Les dix premières années de la SGN et sa place dans la société en cours d'industrialisation du XIXe siècle.
- Antoine MATRION. — Les financements de la Faculté des sciences de Lille par les compagnies minières : un simple échange de bons procédés ?
- Marie HENNION & Jessie CUVELIER. — Le rôle des ingénieurs des mines dans la vie industrielle, scientifique et sociale : l'exemple de Félix Broussier (1874 - 1938).
- Jessie CUVELIER & Claude MONNET. — Plus d'un siècle de femmes à la Société géologique du Nord : un reflet de leur place dans l'enseignement supérieur et la recherche française.
- Jean RICOUR. — Le laboratoire de Géologie, la Société géologique du Nord et le Musée d'histoire naturelle de Lille – Souvenirs d'un étudiant de géologie à Lille pendant l'Occupation (mai 1940 - juin 1944).
- Francis ROBASZYNSKI. — René Marlière (1905 – 1993), président de la Société géologique du Nord en 1955 et professeur de géologie à la Faculté polytechnique de Mons (Belgique), 1928-1970.
- Francis AMEDRO. — La Société géologique du Nord et le Tunnel sous la Manche : une petite histoire commune.
- Jean RICOUR. — La Société géologique en 1960 – une évocation personnelle.
- Jacques CHARVET. — La période dinaro-hellénique de la Société géologique du Nord.
- Denise BRICE. — D'une présidence à l'autre (1971 – 1996-97) : l'un des objectifs de la Société géologique du Nord évolue vers la sauvegarde du patrimoine.
- Patrick AUGUSTE, Jean SOMME & Luc VALLIN. — Le rôle de la Société géologique du Nord et de ses publications dans l'évolution des connaissances sur le Quaternaire.
- Francis MEILLIEZ, Francis AMEDRO & Thierry OUDOIRE. — Les peintures murales de l'Institut des sciences naturelles à Lille, un patrimoine géologique à préserver.
- Elisabeth LOCATELLI. — La bibliothèque recherche des sciences de la Terre de l'Université de Lille au fil du temps : historique du patrimoine, un fonds au service de la communauté scientifique.
- Thierry OUDOIRE, Jessie CUVELIER, José D'ANDREA, Clémentine KOCH & André DHAINAUT. — Le département de géologie du Musée d'histoire naturelle de Lille, des collections à l'image de l'histoire géologique régionale.

Sommaire du tome 21 des Annales :

- Avant-propos : vie de la Société.
- La Société géologique du Nord il y a 50 ans.
- Francis ROBASZYNSKI & Francis AMEDRO. — Actualisation des distributions verticales de foraminifères dans les craies du Cénomanien-Turonien du Boulonnais (nord de la France).
- Alain BLIECK & André STYZA. — Devonian sandstones from the Liévin shaft n° 8, Avion (Pas-de-Calais, France) : historical context and additional vertebrate remains.

Francis MEILLIEZ, Hervé COULON & Joris MAVEL. — Cours d'eau, inondabilité et urbanisme : quelques exemples à méditer sur le territoire de Lille-Métropole.

Bruno MISTIAEN & Benoît L.M. HUBERT. — Encroûtements stromatolithiques dans le Givétien de Ferques, Boulonnais, France.

Rachid ZAHOUR, Ghalem ZAHOUR, Abou Hamath SY, Zouhir BAROUDI, Hassan EL HADI & Youssef ZERHOUNI. — Le volcanisme doméen du Néoprotérozoïque terminal de la boutonnière d'Aït Sawn (Anti-Atlas oriental, Maroc).

Corrigendum.

Liste des membres de la Société géologique du Nord.

Instructions aux auteurs.

PROGRAMME PRÉVISIONNEL DE L'ANNÉE 2015

Sorties de terrain

Les sorties de terrain 2015 de la SGN font partie des Promenades vertes de la Maison Régionale de l'Environnement et des Solidarités (MRES), des Animations Nature du Conservatoire d'Espaces Naturels du Nord – Pas-de-Calais (CENNPC) et des Rendez-vous Nature du Conseil général du Nord (CG59). A ce titre, elles sont annoncées à la fois dans les catalogues et sur les sites Web de ces structures.

N.B.- N'hésitez pas à vous inscrire dès maintenant aux diverses sorties de terrain.

Promenades vertes 2015 de la MRES

Samedi 11 avril 2015

Sédimentologie et paléogéographie des sables 'diestiens' de Belgique

Thème : Sédimentologie, Sablières, Architecture sédimentaire, Dépôts tidaux, Paléovallées, Corrélations stratigraphiques, Reconstructions paléogéographiques, Cénozoïque, Belgique.

Programme prévisionnel :

10h30 : Kessel-Lo (près de Louvain) ancienne sablière ; affleurement des Sables de Diest (Miocène supérieur), structures sédimentaires (thick cross beds), étendue du bassin, contact de base. Discussion sur l'environnement de dépôt : détroit, estuaire, baie marine ;

13h : lunch (Renaix) ;

14h : Muziekberg (Renaix) : ancienne sablière ; affleurement des Sables des Collines de Flandre (traditionnellement incorporé dans la Formation de Diest), structures sédimentaires d'avant-plage inférieure et supérieure, allure horizontale des variations, lithologie ;

15h30 : Pottelberg (Flobecq). Chemin encaissé ; coupe presque complète des Sables des Collines de Flandre : lithologie, variation verticale des structures sédimentaires, implications sur la paléogéographie. Résumé, discussion et perspectives de recherches.

Encadrant : Rik HOUTHUYS, géologue consultant ; Noël VANDENBERGHE, professeur de géologie à l'université de Leuven.

Rendez-vous : Départ du bâtiment SN5 de l'Université Lille 1 (sciences de la Terre) à 8h00, ou RdV directement à 10h15 au coin Wilselsesteenweg – Hulsberg près de la sortie 20 Wilselle/Kessel-Lo de l'autoroute E314 Louvain-Genk.

Repas de midi : Prévoir un casse-croûte.

Durée : Toute la journée.

Accessibilité : 20 personnes maximum. Lieux pas facilement accessibles aux personnes ayant des difficultés à marcher (talus en terre ou sable meuble).

Inscription : auprès de Jean-Yves REYNAUD : Jean-Yves.Reynaud@univ-lille1.fr

Date limite d'inscription impérative : un mois avant la date de la sortie

Matériel à prévoir : chaussures de terrain ou bottes (en fonction du temps), parapluie ou imperméable, petite pelle ou truelle, marteau de terrain, loupe...

Tarif : Inscription gratuite pour les membres de la SGN, de l'AGEOL, de l'ADREMAP, de l'APBG et du CENNPC ; 5 € pour les non-membres.

Documentation : Un livret-guide sera distribué sur place (prévoir 3 € pour participation aux frais de réalisation).

Lecture conseillée :

Rik HOUTHUYS, 2014. A reinterpretation of the Neogene emersion of central Belgium based on the sedimentary environment of the Diest Formation and the origin of the drainage pattern. *Geologica Belgica*, 17, 211-235

Noël VANDENBERGHE, W. Burleigh HARRIS, J.M. WAMPLER, Rik HOUTHUYS, Stephen LOUWYE, Rieko ADRIAENS, Koen VOS, Timothy LANCKACKER, Johan MATTHIJS, Jef DECKERS, Jasper VERHAEGEN, Piet LAGA, Wim WESTERHOFF & Dirk MUNSTERMAN, 2014. The implications of K-Ar glauconite dating of the Diest Formation on the paleogeography of the Upper Miocene in Belgium. *Geologica Belgica*, 17, 161-174.

Samedi 3 octobre 2015 (marée basse nécessaire en mi-journée)

Coupe géologique des falaises entre Audresselles et le Cran aux Oeufs : relations tectonique-sédimentation sur la marge nord du bassin jurassique supérieur du Boulonnais

Thèmes : Tectonique, Sédimentologie, Fluides, Diagenèse, Système pétrolier, Dynamique de bassin, Jurassique, Boulonnais.

Programme prévisionnel : Départ 10h du Cran du Noirda à Audresselles, aller-retour à pied jusqu'au Cran aux Oeufs (environ 6 km au total), retour vers 16h30 selon les discussions autour des affleurements.

Encadrants : Olivier AVERBUCH, François GUILLOT & Nicolas TRIBOVILLARD (Université de Lille – Sciences et technologies)

Rendez-vous : Parking Cran du Noirda à Audresselles à 10h.

Repas de midi : Prévoir un casse-croûte.

Durée : toute la journée.

Accessibilité : 20 personnes maximum. Inadapté pour les personnes ayant des difficultés à marcher.

Inscription : auprès de Jean-Yves REYNAUD : Jean-Yves.Reynaud@univ-lille1.fr

Date limite d'inscription impérative : un mois avant la date de la sortie

Matériel à prévoir : chaussures de terrain, vêtements adaptés selon le temps.

Tarif : Inscription gratuite pour les membres de la SGN, de l'AGEOL, de l'ADREMAP, de l'APBG et du CENNPC ; 5 € pour les non-membres.

Documentation : éventuellement - Un livret-guide sera distribué sur place (prévoir 3 € pour participation aux frais de réalisation).

Lectures possibles pour une compréhension plus poussée des phénomènes observés :

Mansy J.-L., Manby G., Averbuch O., Everaerts M., Bergerat F., Van Vliet-Lanoe B., Lamarche J. & Vandycke S. 2003. Dynamics and inversion of the Mesozoic basin of the Weald-Boulonnais area: role of basement reactivation. *Tectonophysics*, 373, 161-179.

Hatem, E., Tribovillard, N., Averbuch, O., Vidier, D., Sansjofre, P., Birgel, D. & Guillot, F. 2014. Oyster patch reefs as indicators of fossil hydrocarbon seeps induced by synsedimentary faults. *Marine and Petroleum Geology* 55, 176-185, <http://dx.doi.org/10.1016/j.marpetgeo.2013.12.005>

Rendez-vous Nature du Conseil général du Nord (CG59)

Contacts : Francis MEILLIEZ francis.meilliez@univ-lille1.fr et Thierry OUDOIRE <toudoire@mairie-lille.fr>

Intitulé : Venez découvrir la richesse des **circuits de l'eau au Mont Noir**. Eclairés par un géologue, vous observerez les sables, grès ferrugineux, vous découvrirez leur mode de formation, leur mode d'érosion. Vous comprendrez ainsi la présence des Monts de Flandres et les paysages disparus dont ils témoignent.

Dimanche 22 mars – 9h30

Saint-Jans-Cappel – Parc départemental Marguerite Yourcenar

Lieu de rdv : Entrée principale du Parc, côté conciergerie

Intitulé : Découverte géologique du terril. Paysage lunaire, réserve naturelle atypique, belvédère naturel ... Ces vestiges de l'activité minière sont devenus des lieux de promenade uniques ! A travers ses roches et fossiles, ce témoin du passé nous livre ses secrets. Accompagné d'un guide géologue, découvrez la région il y a 300 millions d'années, à l'époque de la formation du charbon.

1. Dimanche 29 mars – 10h

Condé-sur-l'Escaut – Terril de Chabaud
Latour

Lieu de rdv : Au pied du chevalement

2. Dimanche 12 avril – 10h

Raismes – Terril Sabatier

Lieu de rdv : Parking au pied du terril, rue
Léopold Dussart

3. Dimanche 19 avril – 10h

Waller/Arenberg – Mare à goriaux

Lieu de rdv : Parking en face de la mare,
sortie 6 autoroute A23

4. Dimanche 17 mai – 10h

Haveluy – Terril d'Haveluy

Lieu de rdv : Place de la Mairie d'Haveluy

5. Dimanche 26 juillet – 10h

Denain – Terril Renard

Lieu de rdv : Parking au pied du terril, rue
Pierre Bériot.

6. Dimanche 13 septembre – 10h

Auberchicourt - Terril Ste Marie

Lieu de rdv : Mairie d'Auberchicourt

7. Dimanche 27 septembre – 10h

Flines-lez-Râches – Terril Germinies nord

Lieu de rdv : Parking au pied du terril,
chemin de Halage de la Scarpe

8. Dimanche 11 octobre – 10h

Roost Warendin – Terril de l'Escarpelle

Lieu de rdv : Parking au pied du terril, rue
Pasteur à Râches.

Conférences

Les conférences 2015 de la SGN sont annoncées dans *La Lettre d'info* périodique de la MRES.

« L'évolution récente du littoral du Nord - Pas-de-Calais : quelles leçons pour la gestion de l'évolution du trait de côte ? »

Conférence de la SGN et du LOG (Laboratoire d'Océanologie et de Géosciences - UMR 8187 du CNRS – Univ. Lille - ULCO)

par Arnaud HEQUETTE, Professeur des universités à l'Université du Littoral Côte d'Opale

mercredi 20 mai 2015 à 17h30 à Dunkerque

dans l'amphithéâtre Edouard Verschave (Centre universitaire des Darses), situé au 189b Avenue Maurice Schumann, à Dunkerque

Une seconde conférence sera donnée dans le courant de l'automne par Thierry PIRRION (Antea) titre, date, heure et lieu seront communiqués en temps utile ...

Assemblée générale de la S.G.N.

Le mercredi 4 Février 2015 à partir de 16h30 à la MRES, 23 rue Gosselet, à 59000 Lille ; dans la salle d'exposition (ancien amphithéâtre de l'Institut des Sciences naturelles)

Ordre du jour provisoire (une convocation détaillée sera envoyée en temps et en heure) :

- **Adoption** du PV de l'AG du 31/03/2014 ;
- **Rapports** : rapport moral du Président, rapport financier du Trésorier, rapport éditorial du Directeur de la publication ;
- **Election des nouveaux membres** ;
- Autres points ...

A noter que cette AG sera précédée de la réunion du Conseil d'administration à partir de 14h, même lieu.

Séance ordinaire de communications orales

Le mercredi 4 Février 2015 à partir de 17h30 à la MRES à la suite de l'A.G.

Programme prévisionnel :

Plusieurs communications ont été proposées, le programme définitif sera fourni en temps voulu ; il pourrait porter sur les thèmes suivants :

- *IRIS - Bibliothèque numérique en histoire des sciences et des techniques*, par M.-M. Géroudet (Responsable du Service Bibliothèque Numérique, SCD Lille 1) & R. Franckowiak (MCF en histoire des sciences et épistémologie, et responsable scientifique d'IRIS) ;
- *Les collections de diplostracés (« conchostracés ») du Musée d'Histoire Naturelle et de l'Université de Lille*, par J. Cuvelier (IE - CNRS, UMR 8198 « EvoEcoPaléo »), M. Hennion, O. Gallego, D. Vachard & T. Oudoire ;
- *Vers une modélisation 3-D de la structure géologique du dôme du Mélantois à partir de forages*, par F. Graveleau (MCF - Univ. Lille, UMR 8187 LOG), J. Mavel, Y. Amraoui, F. Meilliez & H. Coulon ;
- *Paléaltérations et paléomorphologie, des observations volatiles ; exemples près de Fourmies (59)*, par F. Meilliez (professeur émérite, Univ. Lille, UMR 8187 LOG).

Toute personne physique, membre de la SGN, à jour de sa cotisation, peut proposer une communication portant sur ses travaux dans le domaine des géosciences appliquées et fondamentales. Il suffit pour cela de contacter le Président : Francis.Meilliez@univ-lille1.fr ; ou le directeur de la publication : Alain.Blieck@univ-lille1.fr

Le programme détaillé sera fourni ultérieurement et mis en ligne sur le site Web de la SGN.

- Cette réunion sera suivie d'un **pot de l'amitié** offert par la SGN.

Journée Géoarchéologie

Le mercredi 25 mars 2015 à partir de 14h à la MRES, 23 rue Gosselet, à 59000 Lille ; dans la salle d'exposition (ancien amphithéâtre de l'Institut des Sciences naturelles)

Organisée par P. AUGUSTE (CNRS & SGN) & L. DESCHODT (INRAP & SGN).

Les communications orales commenceront à 14h. Une pause-café permettra de couper l'après-midi en deux. Un pot de l'amitié sera offert par la SGN en fin de journée. Enfin, selon les possibilités, une sortie de terrain « quaternaire » sera proposée le matin du même jour — elle sera annoncée ultérieurement si elle est réalisable.

journée « Géoarchéologie » de la SGN, le 25 mars 2015
Programme version n°04 au 12/01/2015

matinée : sortie à définir
après-midi : liste des interventions

	intervenant	institution	sujet possible	durée	horaire théorique fin
1	L. Deschodt	INRAP-CNRS	La géoarchéologie : un mot nouveau pour une ancienne pratique ? Exemples d'apports récents à la connaissance régionale des fonds de vallée	15'	14h15
			questions	5'	14h20
2	L. Sauvage	INRAP	L'intégration des géosciences à la recherche en archéologie préventive	15'	14h20
			questions	5'	14h35
3	S. Coutard	INRAP-CNRS	L'apport des opérations archéologiques à la connaissance du Pléistocène régional : exemple des formations loessiques	15'	14h50
			questions	5'	14h55
4	L. Vallin	SRA	"taphonomie archéo" et phénomènes périglaciaires	15'	15h10
			questions	5'	15h15
5	E. Martial	INRAP-CNRS	Les ressources régionales en silex et grès et leur exploitation au Néolithique	15'	15h30
			questions	5'	15h35
6	H. Collet	Service Public de Wallonie	Les minières néolithiques de Spiennes. Modalités d'exploitation d'un gisement de silex exceptionnel du bassin de Mons (Hainaut, Belgique)	15'	15h50
			questions	5'	15h55
			*** PAUSE ***	20'	16h15
7	M. Boulen	INRAP-CNRS	Palynologie et géoarchéologie : complémentarité pour la restitution des paléo-environnements	15'	16h30
			questions	5'	16h35
8	K. Fechner	INRAP	L'évolution différentielle des sols et de l'érosion depuis 3000 ans dans le Nord de la France	15'	16h50
			questions	5'	16h55
9	F. Broess	INRAP	Les analyses de phosphates sur les sites archéologiques, étude de cas sur le canal Seine-Nord	15'	17h05
			questions	5'	17h10
10	M. Meurisse	CG62	Archéologie environnementale entre zones littorales et systèmes continentaux (Mer du Nord - Manche, Nord de la France)	15'	17h25
			questions	5'	17h30
11	O. Colette	Service Public de Wallonie	géoarchéologie en Wallonie	15'	17h45
			questions	5'	17h50
12	M. Lançon	INRAP	Plaine maritime : évolution, peuplement, ressources	15'	18h05
			questions	5'	18h10
13	C. Cercy	INRAP	contraintes et héritages du milieu sur le développement urbain (étude de cas)	15'	18h25
			questions	5'	18h30

Autres manifestations

Semaine Européenne du Développement Durable du 30 mai au 5 juin 2015

- la SDD, de nationale, devient européenne
- la SGN est partenaire de la Ville de Lille
- le thème de cette année est la transition énergétique et le changement climatique
- J. ROUGE & J. SCHIETTECATTE suivent ce dossier pour la SGN.



Journées Européennes du Patrimoine les 19 et 20 septembre 2015

- comme chaque année depuis quelques temps, la SGN participe à ce week-end en partenariat avec la MRES et le Musée d'Histoire Naturelle de Lille
- F. MEILLIEZ & T. OUDOIRE animeront des visites guidées des peintures géologiques murales de la MRES.



Le programme détaillé de ces journées sera fourni en temps et en heure et consultable en ligne sur les sites Web de la SGN et de la Ville de Lille.

Congrès européen au Muséum d'Histoire Naturelle de Toulouse du 22 au 26 septembre 2015 « *Les inventaires du patrimoine géologique – Enjeux, bilans et perspectives* »

- sous l'égide de l'UNESCO, de l'UICN et de l'IUGS (GeoHeritage Task Group)
- organisé par P. DE WEVER (MNHN, IUGS & SGN), F. DURANTHON (MHNT) & A. LALANNE (Ministère de l'écologie, du développement durable et de l'énergie)
- renseignements, programme et inscriptions auprès de : Karine JAMIN, karine.jamin@mairie-toulouse.fr, tél. 05 67 73 84 24 ; **inscription et paiement avant le 15 février 2015**
- la SGN parraine ce congrès ; G. GUYETANT & T. OUDOIRE y seront ses représentants.



Les manifestations de nos partenaires

Conservatoire d'Espaces Naturels du Nord – Pas-de-Calais

<http://www.cen-npdc.org/index.html>

A noter en particulier, les deux manifestations suivantes :

- le **samedi 18 avril 2015** : Assemblée générale à la Réserve Naturelle Régionale (RNR) de la Forteresse de Mimoyecques (62), l'un des sites géologiques remarquables de la région ;
- le **samedi 23 mai 2015** : animation en continu pendant toute la journée sur le thème des patrimoines croisés à la Réserve Naturelle Régionale (RNR) de la Forteresse de Mimoyecques (62).

ABONNEMENT AUX ANNALES

Si vous êtes membre de la SGN mais que vous n'êtes pas abonné à notre revue *les Annales*, nous vous invitons à prendre connaissance des articles publiés dans nos derniers tomes afin de vous faire une idée de la diversité des sujets traités. **Nous vous invitons également** à reconsidérer votre position et **à vous abonner aux Annales**. Et nous rappelons que nous publions dans l'année les articles soumis et expertisés pour publication. Un tarif réduit de 50% est proposé aux étudiants.

Les Tables générales 1 à 5 des *Annales* et des *Mémoires* (1870 à 1979), les tomes I à CIX (1^{ère} série, 1875-1989) et 1 à 16 (2^e série, 1991-2009) des *Annales*, et les Tomes I (1876) à XVI (1983) des *Mémoires* sont numérisés et accessibles gratuitement en ligne sur le site IRIS (bibliothèque numérique en histoire des sciences de l'Université de Lille – sciences et technologies) aux adresses suivantes : <http://iris.univ-lille1.fr/handle/1908/32/browse> (*Annales*) et <http://iris.univ-lille1.fr/handle/1908/75/browse> (*Mémoires*). Les tomes post-2009 seront ensuite mis en ligne au fur et à mesure de leur publication, avec un embargo de trois ans (les trois derniers tomes sont accessibles en version imprimée payante pour les non-abonnés). Enfin, la 6^e Table générale des *Annales* [1^{ère}

série : Tomes C (1980) à CIX (1989), et 2^e série : Tomes 1 (1991-1992) à 19 (2012)], des *Mémoires* [Tomes XIII (1963) à XVI (1983)] et des *Publications* [Tomes 1 (1977) à 33 (2005)] est téléchargeable en ligne à l'adresse suivante : <http://geosystemes.univ-lille1.fr/sgn/pdf/SGNcomplet.pdf> . Elle a été mise à jour et imprimée dans le Tome 20 des *Annales* (2013).

Le site Web de l'UMR 8217 'Géosystèmes' qui hébergeait celui de la SGN ayant été piraté, ce dernier est actuellement inaccessible depuis l'extérieur du campus de l'université ; nous travaillons à sa réouverture prochaine ; l'ancienne adresse (<http://geosystemes.univ-lille1.fr/sgn.php>) sera maintenue un certain temps et redirigera vers une adresse nouvelle qui sera communiquée dès que possible à l'ensemble de nos membres et partenaires.

En résumé

mercredi 4 Février 2015 à partir de 16h30 à la MRES : [Assemblée générale](#)
mercredi 4 Février 2015 à partir de 17h30 à la MRES : [séance de communications scientifiques](#)
dimanche 22 mars – sortie de terrain : [Saint-Jans-Cappel – Parc départemental Marguerite Yourcenar](#)
mercredi 25 mars 2015 à partir de 14h à la MRES : [Journée géoarchéologie](#)
dimanche 29 mars au dimanche 11 octobre – [Rendez-vous Nature du CG 59](#)
samedi 11 avril 2015 – sortie de terrain : [Sédimentologie et paléogéographie des sables 'diestiens' de Belgique](#)
mercredi 20 mai 2015 à 17h30 à Dunkerque – conférence : [L'évolution récente du littoral du Nord - Pas-de-Calais : quelles leçons pour la gestion de l'évolution du trait de côte ?](#)
du 30 mai au 5 juin 2015 : [Semaine Européenne du Développement Durable](#)
les 19 et 20 septembre 2015 : [Journées Européennes du Patrimoine](#)
du 22 au 26 septembre 2015 : [Congrès européen au Muséum d'Histoire Naturelle de Toulouse « Les inventaires du patrimoine géologique – Enjeux, bilans et perspectives »](#)
samedi 3 octobre 2015 – sortie de terrain : [Coupe géologique des falaises entre Audresselles et le Cran aux Œufs \(Boulonnais\)](#)

Villeneuve d'Ascq le 13 janvier 2015
A. Blicq, directeur de la publication & F. Meilliez, président