



AMOPA

Association des Membres de
l'Ordre des Palmes Académiques

Section de Paris Ouest

Bulletin 98–Septembre 2020



www.amopa-parisouest.fr

Directeur de la publication : Jean-Pierre Polvent

Rédacteur en chef : Dorothée Soret

Conception et réalisation : Monique Blanc-Fabienne Dabrigeon

Impression : Office Dépôt

Nombre d'exemplaires tirés: 200

ISSN : 2271-8583



Association des Membres de l'Ordre des Palmes Académiques

Section Paris Ouest (AG du 27-01-2020)

Fonction	Nom	Courriel
Présidente Administrateur AMOPA	Dorothee SORET	dsoret@live.fr
Vice-Présidents	Michel JEANJEAN René MOULINIER	jeanjeanmichel@ymail.com rene.moulinier6@gmail.com
Trésorière	Mireille GUILLOT	amopa.parisouest.tresoriere@gmail.com
Secrétaire Référente informatique	Monique BLANC	amopa.parisouest.secretaire@gmail.com
Secrétaire-Adjointe	Fabienne DABRIGEON	fabienne.dabrigeon@orange.fr
Président du jury des concours Paris-Ouest	Jean-Dominique GAUBERT	jdgaubert@wanadoo.fr
Comité consultatif	Bernard DEMASSIET Philippe DUROUCHOUX Annie FARGE Christian GALANTARIS Bernard GOSSELIN Joëlle GOSSELIN Christiane GOUVARD Antoine GUILMOTO Bernard LACAN Sylviane MURGUET Chantal VALERE	bernard.demassiet@gmail.com pdurouchoux@gmail.com annie.farge@orange.fr christian@galantaris.com bernard.gosselin44@gmail.com joelle.benard@gmail.com chris.gouvard@gmail.com antoineguilmoto@yahoo.fr lacan.bernard@wanadoo.fr sylhil@wanadoo.fr chantal.valerechochod@gmail.com

Crédit photos : Blanc, Dabrigeon, Druon, Gosselin, Jeanjean, Murguet, Raban, Soret, Vallet
Illustration Marie-Laure Nicolaon

EDITORIAL

Dès le début du confinement, notre section a réussi à garder le contact avec la plupart des adhérents et sympathisants de Paris Ouest. Cet événement surprenant de la crise du Covid a dévoilé des trésors d'amitié, de gentillesse, d'imagination pour lutter contre la solitude. La capacité des Amopaliens à trouver en soi de multiples ressources pour bien vivre ce temps d'isolement et d'inquiétude m'a beaucoup impressionnée.

C'est le bulletin de rentrée, à présent, qui me permet de rétablir les relations si chaleureuses qui caractérisent nos rencontres.

Nous avons été obligés de reporter au printemps les deux voyages liés à nos partenariats : l'AMOPA Allemagne du Sud et l'AMOPA Irlande. Ces rencontres européennes sont importantes pour notre section, elles donnent des idées de développement de la culture et de la langue. Elles sont sources de collaborations, de rencontres chaleureuses, de découvertes.

C'est sur le site amopa-parisouest.fr que vous trouverez les indications complémentaires .

Malgré le confinement, nous avons pu assurer la réalisation des concours dans les établissements scolaires des trois arrondissements, et la remise des livres à chaque lauréat. Nous souhaitons poursuivre et développer cette belle opportunité de mettre à l'honneur proviseurs et directeurs, enseignants et élèves.

La prudence est de mise, nos activités de rentrée sont allégées temporairement, nous comptons bien vous retrouver aux forums des associations du 8^{ème} et du 17^{ème}. Nous remercions Madame Jeanne d'Hauteserre, Maire du 8^{ème}, et Monsieur Geoffroy Boulard, Maire du 17^{ème}, pour leur accueil qui nous permet de participer à la vie locale et culturelle.

La première conférence de la saison aura lieu à la mairie du 16^{ème} sur le 340^{ème} anniversaire de la Comédie française, elle sera offerte par Patrick Devaux, membre de notre section, le mardi 20 octobre à 17 h 45 sous réserve des recommandations sanitaires .

Nous écouterons en novembre Philippe Durouchoux, astro-physicien, sur les ondes gravitationnelles.

Vous trouverez dans ce bulletin le résumé de sa conférence sur « Les ors noirs » à la mairie du 8^{ème}.

Bonne lecture.

Dorothee Soret



Notre section est en deuil

A l'issue de l'Assemblée Générale, lundi 27 janvier, nous avons appris avec une profonde tristesse le décès de notre ami Henri Raban.

Henri était une personnalité reconnue du milieu enseignant du 17^e arrdt. Directeur de l'école primaire rue Pouchet, il faisait autorité parmi les personnels de direction qui l'avaient élu Président de leur association pour les représenter auprès des instances administratives municipales et académique, responsabilité qu'il a assumée jusqu'à sa retraite en 1996. Il avait les qualités d'un chef d'établissement, unanimement apprécié, disponible, généreux et respecté.

Ses compétences il a su les mettre également au service des enfants en qualité de Président de l'arrondissement des DDEN (Délégués Départementaux de l'Éducation Nationale) dont le rôle est de faciliter les relations entre l'école, les familles et l'administration. En toutes circonstances Henri se montrait un fin et remarquable conciliateur.

Commandeur des Palmes académiques, Henri a assuré les fonctions de trésorier de la section du 17^{ème} pendant plus de 10 ans avec la rigueur, le sérieux et la bonhomie que tout le monde lui reconnaissait.

Il a également œuvré avec efficacité pour permettre le rapprochement et la fusion des sections du 17^{ème} et du 16^{ème} pour devenir Paris Ouest, avec le soutien du 8^{ème}.

En dehors de ses activités officielles, tous ceux qui l'ont approché de près connaissaient ses deux passions : la philatélie et la mycologie, activités pour lesquelles il possédait une vaste culture qu'il aimait transmettre et faire partager.

Avec son départ, c'est une figure emblématique de la section Paris Ouest qui disparaît. A son épouse Brigitte, ses enfants, petits-enfants et toute sa famille, nous présentons nos plus vives condoléances.

C. Vallet

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE DE LA SECTION

27 JANVIER 2020 À 16H À L'EPMT (ECOLE DE PARIS DES MÉTIERS DE LA TABLE)

Ordre du jour :

- rapport moral, *Membres de la section présents : 25*
- rapport d'activité *Membres de la section représentés : 11*
- rapport financier (exercice 2019) *Invités : 5*
- Prévisionnel 2020

Rapport moral

Intervention de Dorothee Soret, présidente de la section

En introduction, Madame Soret remercie chacun de sa présence, en particulier les présidentes de section dont Jacqueline Chaussade et Madame Thouvenot qui devra partir rapidement. Madame Soret rend hommage à Madame Grimont et à l'institut Gustave Roussy qui a reconnu la valeur du prix Alain Grimont mené remarquablement par la section après le décès de Madame Grimont.

Madame Soret précise les axes de développement pour structurer les actions de la section et pour vivre notre idéal de « servir et partager » tout en entretenant **la convivialité** qui nous est si chère:

- la formation, le **développement intellectuel** et **l'engagement citoyen** de la jeunesse
- la promotion **de la langue et de la culture** françaises en France et à l'étranger
- **l'organisation d'activités** artistiques et scientifiques pour continuer à comprendre le monde.

Sur la région parisienne, un groupe de travail réfléchit à un projet Grand Paris avec quelques volontaires.

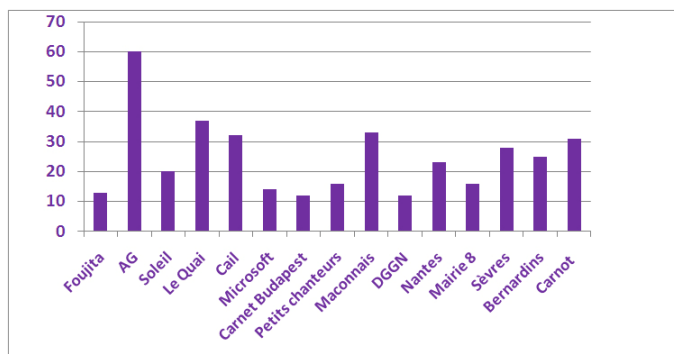
Sur le plan national, quatre chantiers semblent à l'ordre du jour : l'organisation du CA, les finances, les procédures en cours, la réfection globale du site et de la base de données.

En conclusion Madame Soret partage un point de vue personnel sur son engagement : Ce que j'aime plus personnellement dans l'AMOPA, **c'est la conviction que l'éducation est un moteur extraordinaire pour le progrès de l'humanité.** J'aime le **goût de la connaissance** qui nous réunit et notre volonté de nous retrouver dans des **activités culturelles et intellectuelles.** **Nous sommes heureux de partager le savoir et l'expérience acquise à travers la formation et l'éducation** dispensées dans nos activités professionnelles.

Elle remercie chaleureusement toute l'équipe du bureau et du comité.

Le rapport moral est approuvé à l'unanimité.

Rapport d'activité



Au cours de l'année 2019, 15 manifestations ont été organisées par la section.

Les collaborations avec des associations partenaires : SMLH, AAA -IdF du CNRS, AMOMA, AMMAC, nous ont permis de proposer à nos membres de nombreuses activités diffusées par le site www.amopa-parisouest.fr

Merci à tous ceux qui ont participé à ces rencontres.

Les principales fonctionnalités du site de la section (actualités, calendrier, inscription à la newsletter) sont présentées.

Actions reconnues d'utilité publique

- **Soutien à l'école des Roseaux à Madagascar** (Joëlle Gosselin)

L'aide votée l'an dernier a permis de réaliser des aménagements destinés à faciliter l'accès aux élèves handicapés.

Le don de 300 paires de lunettes à l'association EZCO a pu être acheminé.

- **Concours « Défense et illustration de la langue Française »** (Jean-Dominique Gaubert)

Les distributions de prix pour les concours 2019 ont fait l'objet d'un rapport détaillé dans le bulletin 96 (septembre 2019) de la section Paris Ouest : elles ont eu lieu le 13 mai à la Mairie du 16^e, et le 19 juin à la Mairie du 17^e (sept écoles primaires et deux collèges participants).

Les copies retenues par les enseignants seront envoyées à Dorothee Soret. La date-limite pour l'envoi des copies est le 7 février 2020.

Les copies seront corrigées par un jury qui se réunira fin février 2020. Un prix par classe participante sera attribué.

- **Devoirs faits** (Fabienne Dabrigeon)

« Devoirs faits » est un dispositif mis en place par le Ministère de l'Education nationale en 2017. Des intervenants de notre section ont apporté leur soutien au collège Delacroix (16^e) pendant l'année scolaire 2018-2019 en assurant 4h/semaine. Mais devant les difficultés d'organisation, notre participation n'a pas été reconduite en octobre 2019.

- **Jumelage avec la section d'Irlande** (Fabienne Dabrigeon)

Lors de l'AG de l'AMOPA Irlande en mai 2019 à Dublin, le protocole de jumelage a été voté.

Des contacts très positifs ont été pris entre les deux sections pour mettre en œuvre des actions concrètes : organisation de concours binationaux, soutien à des initiatives irlandaises de promotion de la langue et de la culture françaises, voyages.

Le rapport d'activité est approuvé à l'unanimité.

Résultat financier (Mireille Guillot)

La trésorière présente le résultat financier de l'exercice 2019, à l'appui d'un diaporama projeté sur écran et d'un document chiffré et détaillé, tous deux distribués.

Les manifestations représentent la part la plus importante des dépenses et des recettes de la vie associative.

Les recettes de l'ARUP proviennent des dons de membres de la section et des sympathisants.

Les dépenses de l'ARUP sont en augmentation.

Un prélèvement de 1369.29 euros sur la trésorerie est nécessaire pour équilibrer les comptes qui s'élèvent en dépenses et en recettes à 23 580.29 euros.

Les comptes de la section Paris Ouest sont équilibrés et la trésorerie est positive.

A la suite du vote, le quitus est donné à la trésorière à l'unanimité

Le rapport financier est approuvé à l'unanimité.

Présentation du comité consultatif (cf page 2)

ACTIVITÉS DE LA SECTION

Mardi 21 janvier, déjeuner littéraire autour du recueil de nouvelles inédites de Marcel Proust, édité par Luc FRAISSE



L'année 2019 a connu un événement littéraire exceptionnel : la publication de nouvelles encore inédites de Marcel Proust aux éditions De Fallois. Curieux d'en savoir plus sur cet événement, 22 convives, à l'initiative de l'AMOPA Paris Ouest, sont venus écouter Luc FRAISSE, Professeur à l'Université de Strasbourg, qui a dirigé la publication de *Le Mystérieux correspondant et autres nouvelles inédites*, et son éditeur, Monsieur Dominique GOUST.

Luc FRAISSE, Officier des Palmes académiques, Chevalier des arts et des lettres, a reçu plusieurs prix pour ses ouvrages sur Marcel Proust, dont le Grand Prix de l'Académie française en 1991 et le Prix de la critique de l'Académie française en 2014. Avec Dominique GOUST, ils ont sorti de l'oubli des manuscrits de Marcel Proust conservés dans les archives de Bernard de FALLOIS qui, avant d'être éditeur, avait consacré des années de recherche au Proust d'avant *A la recherche du temps perdu*.

Dorothee SORET, Présidente de l'AMOPA Paris Ouest, accueille chaleureusement tous les convives et présente les deux conférenciers. Fabienne DABRIGEON introduit et anime les débats.

Dominique GOUST prend le premier la parole pour nous expliquer les circonstances de la découverte des manuscrits inédits de Proust, légués à la Bibliothèque Nationale de France dans le testament de Bernard de FALLOIS, décédé en janvier 2018. Un travail considérable de classement et de transcription de ces archives a permis de regrouper 9 nouvelles qui n'avaient pas trouvé place dans le recueil *Les Plaisirs et les jours*, publié en 1896.

Luc FRAISSE voit dans ce recueil inédit un « laboratoire » où l'on trouve en germe bien des thèmes, des scènes, des motifs de la *Recherche*. Le riche appareil critique qui introduit et accompagne les nouvelles explique ces échos et corrélations, tout en cherchant à élucider les raisons pour lesquelles Proust ne les a jamais publiées (thème trop récurrent de l'homosexualité ? Forme d'écriture en deçà des exigences de l'écrivain en herbe ?).

Luc FRAISSE nous parle aussi, avec une érudition confondante, de la « postérité » de Proust, de la façon dont il a été lu, perçu, diversement apprécié et étudié depuis ses débuts, particulièrement depuis le Prix Goncourt que Proust reçut en décembre 1919 pour *A l'ombre des jeunes filles en fleurs*, et qui déclencha, dans le contexte de l'immédiat après-guerre, une véritable émeute littéraire.

Enfin, le conférencier répond aux questions de l'auditoire et nous livre son appréciation du fameux « style » proustien, ainsi que son avis (positif) sur l'adaptation en bande dessinée de *A la recherche du temps perdu* par Stéphane HEUET, une bonne initiation, selon lui, à la somme proustienne.

La majorité des convives présents a tenu à emporter un exemplaire dédié du *Mystérieux correspondant*, signe de l'intérêt qu'ils ont trouvé à ce déjeuner. Tous nos remerciements à Luc FRAISSE et à Dominique GOUST pour nous avoir fait partager leur passionnante découverte de ces nouvelles inédites.

F.Dabrigéon

Lundi 27 janvier à 15h, Intervention de Madame Grace Neville, présidente de l'AMOPA Irlande, sur « L'Irlande et le Brexit ».

C'est avec beaucoup d'appréhension (G. Neville parle de « catastrophe ») que les Irlandais de la République voient le Brexit en train de se concrétiser. Pour eux, le retour d'une frontière entre les deux Irlande ne peut que raviver les « Troubles » déclenchés par la partition de l'Irlande en 1920, qui n'ont pris fin qu'en 1998 avec l'accord de paix (« Good Friday Agreement ») et l'instauration en Irlande du Nord d'un gouvernement et d'un parlement indépendants, réunissant tous les partis.



Tout le monde s'accorde à dire qu'il est impossible de revenir à la frontière de 1920, dessinée à la hâte, longue de 500 kms, traversée d'une multitude de routes, de voies ferrées, de chemins de campagne.

Les « Brexiteers », selon G. Neville, font preuve d'ignorance et de mépris à l'égard des problèmes que le Brexit va poser à l'Irlande, et à l'égard des Irlandais eux-mêmes, y compris au sein du gouvernement de Boris Johnson. La Secrétaire d'état pour l'Irlande du Nord, Karen Bradley, s'est étonnée des divisions intercommunautaires (entre unionistes et nationalistes) encore vivaces, et la Ministre de l'intérieur ose évoquer le spectre de la Famine comme un moyen de faire pression sur les Irlandais !

Quant à l'Irlande du Nord elle-même, qui a voté à 56% contre le Brexit au référendum de 2016, c'est une province qui coûte 19 millions de livres par an à Londres pour l'entretien de ses services publics ; la fonction publique y est pléthorique en raison de l'effondrement de l'ancienne puissance industrielle ; le mariage gay et l'avortement y sont interdits ; les barrières communautaires sont encore en place, et la violence y reste latente. A l'inverse de la République, l'Irlande du Nord ne s'est ni modernisée, ni démocratisée.

Dans une telle configuration, la réunification des deux Irlande n'est pas une option pour la République, en dehors des nationalistes du Sinn Fein. La République a trouvé sa place dans l'Union Européenne et elle ne tient pas à revenir aux problèmes du passé.

Plusieurs questions sont posées à G. Neville à l'issue de sa communication : le problème des zones de pêche, la possibilité d'avoir un référendum sur l'appartenance à l'Europe en Irlande du Nord, les dirigeants de la République et du Royaume-Uni sont-ils prêts à collaborer pour trouver des solutions ?

Nous sommes très reconnaissants à G. Neville de nous avoir ouvert des horizons sur la vision irlandaise du Brexit et sur les risques qu'encourent l'Irlande et l'Europe dans cette aventure.

F.Dabrigeon



Or noir vintage

Le but de la conférence présentée en la Mairie du 8^{ème} arrondissement de Paris était de nous éclairer sur ces éléments majeurs qui vont, dans l'économie du XXI^{ème} siècle, se substituer au pétrole, l'or noir du XX^{ème} : les *Big Data* et les Terres Rares.

BIG DATA

Chaque minute, 250 millions d'informations sont expédiées dans le monde.

Chaque minute, 200 millions de personnes se connectent à Internet, dont beaucoup pour des achats en ligne.

Toutes les informations nous concernant, liées à ces connexions, sont enregistrées puis stockées dans d'énormes serveurs de *Big Data* (mémoires), principalement localisés aux Etats-Unis pour les informations européennes, ainsi qu'en Chine et en Russie.

Ces informations seront ensuite revendues à des sociétés qui s'en serviront à des fins de démarches marketing.

Mais alors, nous sommes pistés ? Bien sûr, et à une échelle dont on n'a pas idée ! On a presque envie de dire que la vie privée est une anomalie !

Ces serveurs sont extrêmement énergétivores : ils consomment en moyenne la production de 34 centrales nucléaires.

Ces nouvelles technologies créent de nouveaux métiers. Il est donc judicieux d'expliquer à nos enfants et petits-enfants ce que sont ces nouveaux métiers : être *data scientist* est un métier d'avenir, et maintenant beaucoup d'écoles et d'universités proposent aux étudiants des formations de ce type.

Le commerce n'est pas la seule application dans ce domaine, et sous prétexte de protection des citoyens, on a vu fleurir une pléthore de caméras de surveillance. Certes, on peut comprendre leur utilité, mais il faut savoir que c'est un moyen de pistage des individus : en Chine, fin 2020, il y aura 600 millions de caméras de surveillance (1 caméra pour 2 habitants !).

Ces caméras permettent de reconnaître les personnes (*face recognition*), de suivre leurs activités, de s'immiscer dans leur vie privée.

Il faut cependant signaler les points positifs de ces nouvelles technologies. En ayant stocké sur le *Big Data* les données médicales de centaines de millions de patients, une Intelligence Artificielle (IA) détectera, avec plus de précision qu'un spécialiste, la présence par exemple de tumeurs cancéreuses sur une image scanner ou IRM. Est-ce à dire que la machine est ou sera plus intelligente que l'humain ? La réponse est non, car il faut se rappeler que c'est l'humain qui a constitué, répertorié, classé ces données, et que sans lui elles n'existeraient pas. C'est l'association du vivant et de l'inerte, de l'humain et de la machine qui permet d'accomplir ces exploits.

On peut dire en toute certitude que les données (*data*) sont le pétrole du XXI^{ème} siècle, et la remarque de V. Poutine d'il y a quelques années prend tout son sens : « Bill Gates est plus puissant que Barack Obama » !



Les nouveaux acteurs de l'économie

Mais qui détient ce nouveau pétrole ? Ce sont les célèbres GAFAM : Google, Apple, Facebook, Amazon, Microsoft, toutes des sociétés américaines. Mais les Chinois ont bien sûr des équivalents dont nous commençons à entendre parler : BATX (Baidu, Alibaba, Tencent, Xiaomi) ; pour l'instant, ils nous proposent leurs services ou produits de façon encore timide, mais ils vont bientôt inonder le marché européen.

TERRES RARES

Tout d'abord une précision utile : ce ne sont pas des terres, et elles ne sont pas rares !

Les terres rares sont un groupe de 17 métaux présentant des propriétés voisines (du Scandium à l'Yttrium) sur le tableau périodique des éléments, cette table conçue en 1869 par un chimiste russe, Dmitri Mendeleïev, qui eut le génie de proposer une classification systématique des éléments connus à l'époque, en vue de souligner la périodicité de leurs propriétés chimiques, d'identifier les éléments qui restaient à découvrir, voire de prédire certaines propriétés chimiques alors inconnues.

Où les trouve-t-on, et quelles sont leurs utilisations ? Les terres rares sont très répandues dans la croûte terrestre, mais elles ne se trouvent jamais à l'état libre. Elles sont mélangées à d'autres éléments, et à faible concentration, ce qui rend leur extraction et purification difficiles et polluantes.

Pourquoi sont-elles si prisées ? On s'aperçoit de jour en jour qu'elles sont présentes dans toutes les technologies modernes (écrans, téléphones portables, téléviseurs, affichages, batteries, voitures électriques, mémoires, panneaux solaires, éoliennes, technologies médicales et de santé, etc.). Bien que présentes dans beaucoup de pays dans le monde, et après une suprématie américaine (80 % du marché mondial dans les années 80), ce sont les Chinois qui ont aujourd'hui pris la maîtrise du marché. Pour plusieurs raisons : la main d'œuvre reste très bon marché dans les régions chinoises reculées –comme la Mongolie intérieure– où les terres rares sont extraites (de l'ordre de 200 \$/mois), et surtout la réglementation du point de vue de la sécurité et de la pollution est très différente des réglementations occidentales. Pour l'extraction et la purification, les terres rares sont fréquemment mélangées avec des éléments toxiques ou radioactifs, dangereux pour la main d'œuvre humaine et l'environnement. La séparation des éléments et leur raffinage utilisent également bon nombre de produits toxiques habituellement interdits ailleurs.

Nous n'allons pas ici passer en revue l'ensemble des terres rares ; citons-en seulement quelques-unes : Scandium, Yttrium, Cérium, Samarium, Europium, Gadolinium, Terbium, et intéressons-nous particulièrement à l'une d'entre elles, le Dysprosium (Dy) dont l'intérêt ne fait que croître de jour en jour. Mélangé à d'autres métaux, le Dysprosium augmente la dureté de l'alliage produit ; il est utilisé en aéronautique ; il sert aussi dans la fabrication des disques magnéto-optiques (imagerie), aimants permanents (éoliennes), Imagerie médicale (scanners, IRM, PET), radiologie, réacteurs nucléaires ... Ceci n'est qu'un exemple, et cette liste est loin d'être exhaustive.

L'aspect indispensable des terres rares est donc indéniable, mais n'y aurait-il pas d'autres moyens de s'en procurer ailleurs que dans des mines américaines ou chinoises ? On a

pensé à beaucoup de solutions : gisements possibles au Groenland, dans le fond des océans, ou pourquoi pas sur la lune ? Oublions la lune, mais peut-être que les océans seront un jour une solution alternative, la rentabilité étant cependant loin d'être prouvée.

BIG DATA vs SMALL DATA, HIGH-TECH vs LOW-TECH

Une des applications de l'Intelligence Artificielle est la reconnaissance faciale humaine, mais aussi la reconnaissance d'animaux et d'objets. Pour qu'une IA reconnaisse un chat, il faut, pour son apprentissage, lui présenter des millions d'images de chats ; et encore, si on lui montre un chat volant provenant d'une bande dessinée, l'IA ne le reconnaîtra pas !

Et un enfant de deux ans combien faut-il lui montrer de chats avant qu'il ne dise de lui-même : *chat* ? Réponse : 1, 2 tout au plus. Peut-on conclure qu'un enfant de 2 ans est plus intelligent qu'une Intelligence Artificielle ? Probablement oui ! Le problème vient de ce que le mathématicien, qui a écrit les algorithmes pour l'apprentissage de la notion de chat, n'a à aucun moment essayé de limiter le nombre d'images (des millions) présentées à la machine.

Pourrait-on prévoir un apprentissage algorithmique plus sophistiqué, c'est-à-dire moins demandeur en images initiales ? Bien sûr : avec 10000 chats la machine pourrait avoir appris la notion de chat, et même 1000 chats, ou moins encore.

Un *Big Data* qui deviendrait un *Small Data* serait infiniment moins énergivore !

De la même façon, notre monde sur-technologique fabrique de plus en plus de produits dont beaucoup n'ont guère d'utilité, et dont la durée de vie a fondu comme peau de chagrin. De plus, leurs réparations sont rendues volontairement impossibles pour des questions commerciales. Il serait possible de faire autrement, bien sûr, mais on se heurterait à des monopoles bien établis.

Remplacer la *high-tech* par la *low-tech*, est-ce alors une utopie ?

Les étudiants, nos cadres de demain, sont particulièrement sensibles au *small* comparé au *big*, au *low* comparé au *high*, principalement pour des raisons de consommation d'énergie, de pollution, d'utilisation de nos ressources naturelles, d'empoisonnement de la planète....

Si vous partagez ce point de vue, vous avez 10 ans d'avance sur votre temps !

VIE DE LA SECTION PENDANT LE CONFINEMENT

Vous avez été nombreux à nous communiquer vos passe-temps et nous avons publié vos envois sur le site. Merci tout particulièrement à Marie-Laure Nicolaon pour ses dessins sur la pandémie, à Edouard Bassinot qui nous a transmis ses « cahiers », à Jacqueline Rocabois pour ses poèmes.

Vous pouvez les retrouver sur le site dans la section :



PARTENARIAT ENTRE RAYONNEMENT DU CNRS ILE DE FRANCE ET AMOPA PARIS OUEST

PAR FABIENNE DABRIGEON

Secrétaire-adjointe AMOPA Paris Ouest

DOMINIQUE BALLUTAUD et VERONIQUE MACHELON

Représentantes pour l'Ile-de-France de l'Association des Anciens et Amis du
CNRS/Rayonnement du CNRS

L'Association des Anciens et Amis du CNRS/Rayonnement du CNRS (A3 CNRS), créée en 1990, s'est donné pour mission de concourir au rayonnement du CNRS et de la recherche scientifique en France et à l'étranger par une diffusion des informations issues des recherches du CNRS et par une sensibilisation de la société –particulièrement des jeunes– à la science. Elle est structurée en 15 représentations régionales réparties sur toute la France, dont celle d'Ile de France (IdF).

L'A3 IdF organise chaque année un cycle de conférences sur une gamme étendue de sujets relevant de tous les domaines de la connaissance : les neurosciences, la biotechnologie, l'embryologie moléculaire, aussi bien que l'histoire, les arts, la littérature ou la musicologie. Ces conférences sont assurées par des chercheurs de renom, des spécialistes de la question qui, de surcroît, font preuve d'un grand sens pédagogique.

L'AMOPA Paris Ouest, issue de la fusion en 2018 des sections des 8^e, 16^e et 17^e arrondissements parisiens, partage de son côté la conviction que l'éducation est un moteur capital pour le progrès des sociétés humaines et tient à entretenir, parmi ses membres ainsi que dans la jeunesse, le goût de la connaissance, la transmission des savoirs et de l'expérience acquise.

Depuis plusieurs années, les membres de la section AMOPA Paris 16^e étaient gracieusement invités aux cycles de conférences organisées par l'A3. C'est ainsi qu'en 2019 l'idée d'un partenariat entre l'A3 IdF et la nouvelle section AMOPA Paris Ouest s'est tout naturellement imposée : un accord approuvé par les deux assemblées générales a été signé en mai 2019 par les deux présidentes, Madame Liliane Gorrichon pour l'A3 et Madame Dorothee Soret pour AMOPA Paris Ouest.

Ce partenariat est fondé sur des objectifs communs : partage et transmission de la connaissance, volonté de comprendre et d'aider à comprendre le monde, favoriser des échanges conviviaux entre les générations. Il a pris forme avec la mutualisation des activités et des manifestations que chacune des parties organise pour ses membres : conférences, visites, rencontres scientifiques et culturelles.

Par ailleurs, le rayonnement que les deux associations souhaitent ensemble promouvoir ne se limite pas aux frontières nationales. De même que l'A3 conserve des relations avec les chercheurs étrangers passés par le CNRS et retournés dans leur pays, l'AMOPA Paris Ouest entretient des jumelages avec des sections de l'AMOPA Monde (Allemagne du sud, Irlande) afin d'encourager la francophonie et d'aider à la diffusion de la culture française.

Ce partenariat est certes tout récent, mais il a déjà permis à une belle dynamique de se créer et il ne demande qu'à s'ouvrir à de nouvelles perspectives, à des projets prometteurs en Ile de France, dans d'autres régions de France et hors de France.

En cette année 2020, la section AMOPA Paris Ouest est heureuse de s'associer à la célébration du **30^e anniversaire** de la création de l'A3/Rayonnement du CNRS et lui souhaite une longue et féconde prospérité.

Pour en savoir plus sur les deux partenaires et leurs programmes :

www.amopa-parisouest.fr

www.a3cnrs.org

CONCOURS AMOPA

Onze établissements de nos trois arrondissements et aux 19 classes ont participé aux concours de l'AMOPA. La section a reçu 123 copies et 41 copies ont été primées.

Merci aussi aux membres de la section qui se sont mobilisés pour établir le palmarès.

Palmarès

8ème arrondissement

Prix Alain Grimont : Julia CHEVRIER EIB Monceau

Collège CONDORCET :

Poésie :

Professeur : Mme MIEGE

Eva-Marie BOSCH 6ème 5

Léa FOUILLEN 6ème 5

Expression écrite :

Professeur : Mme MIEGE

Tristan ESCANDE 6ème 5

Lara PINTO JESUS 6ème 5

Léonard DUSSEAU-FOÏS 5ème 2

Ecole Internationale Bilingue MONCEAU :

Expression écrite :

Professeur : M. RYCKELYNCK

Julia CHEVRIER CM2

Léonardo BELLOCHIO CM2

16ème arrondissement

Collège GERSON :

Poésie :

Professeur : Mme BONAVIA

Hippolyte TENAILLEAU 3èmeB

Adèle LINETTE 3ème B

Expression écrite :

Professeur : Mme BONAVIA

Clément BOUDINOT 3ème B

Lil JOST 3ème B

Jeune nouvelle :

Professeur : Mme de BREZE

Aliénor de NERVAUX de MEZIERES de LOYS 5ème A

Amédée KIRGENER de PLANTA 5ème A

17ème arrondissement Prix Alain Grimont : Victoire DENIS Ecole Truffaut

Prix du Maire du 17ème : Louise HERMITE BONINO Collège Mallarmé

Collège Pierre de RONSARD :

Poésie : Professeur : Mme BONOD

Maho HIRRIEN 4ème E

Margot SCHNEIDER 4ème E

Collège MALRAUX :

Jeune nouvelle Professeur : Mme de la FORTELLE

Julia SAMAMA 4ème C

Richesse NGO LOGMO EMBILI 4ème C

Alexandre Elias JAAFARI LAHLALI 4ème C

Eléanor ERNOU-LAREBIERE 4ème D

Armand FRESLON 4ème D

Collège MALLARME :

Poésie : Professeur : Mme MAZZONI

Subadkshaya MAILMELALAGAN 6ème 7

Emma DAMOU 6ème 7

Jeune nouvelle : Professeur : Mme SINDA

Eléna DELARUE 4ème 3

Inès PICARD-DEYME 4ème 3

Lilia MICHELINI 4ème 4

Constance HUYNH 4ème 4

Louise HERMITE BONINO 4ème 7

Julie LOTAIRE 4ème 7

Ecole TRUFFAUT :

Poésie : Professeur : Mme DOESSANT

Victoire DENIS CM2

Noé LAPOUJADE CM2

Ecole AMPERE :

Expression écrite : Professeur : M. LIEVIN

Carla GUEZ CM2

Romy HAOUAT CM2

Expression écrite : Professeur : Mme OBADIA

Zoé IWOCHWITSCH CM2

Maxime de SALMON de LOIRAY CM2

Ecole BOURSAULT :

Expression écrite :

Thomas ANGLADE CM1

Lily VARIERAS CM1

Emma JEANNE ROSE CM1

Professeur : Mme CARON

Ecole FOURCROY :

Expression écrite :

Capucine GOUZY CM2

Louise VIEL CM2

Professeur : Mme ILLILTEN

Ecole CAPITAINE LAGACHE :

Expression écrite :

Anaïs CHALAMPUENTE CM

Gary LEQUEUX CM

Professeur :

En raison des circonstances sanitaires, c'est dans un esprit de civisme que nous avons dû annuler la remise des prix organisée dans les mairies cette année. Nous le regrettons vivement. Nous avons souhaité éviter des contraintes supplémentaires aux établissements et faire prendre des risques inutiles aux enseignants et aux élèves.

Les prix ont été remis dans chacun des établissements en concertation avec les équipes pédagogiques.



LA VIE DE LA SECTION

Activités du second semestre 2020 :

14 octobre Salon du livre amopalien, Section Paris 7

20 octobre Conférence de Patrick Devaux : « Itinéraire : la Comédie Française »

16 novembre Assemblée générale de l'AMOPA

Activités 2020-2021 en préparation

Conférence de Philippe Durouchoux : « Les ondes gravitationnelles »

Visite du musée Camondo et du musée J.J. Enner

Assemblée générale de la section : *Conférence Alain Pagès*

Visite du jardin botanique de l'Université d'Orsay et de l'anneau de collision

Visite de l'Ecole des Arts Joailliers et goûter au Vraymonde

Visite de l'Unesco

Visite du musée du Louvre de Lens et visite du musée de la mine de Lewarde

Voyage à Bamberg organisé par la Section Allemagne-sud

Voyage en Irlande

Merci pour votre lecture attentive. Ce bulletin est le vôtre.

Si vous souhaitez partager avec la section des informations, des visites ou expositions qui vous intéressent, merci de bien vouloir nous en faire part.

amopa.parisouest.secretaire@gmail.com

www.amopa-parisouest.fr