

Comité 2015-2016

Président

Raymond GRAFF

raymond.graff@orange.fr

Vice-Président

Frédérique MOZZICONACCI

frederique.mozziconacci@orange.fr

Past-Président

Vincent ROTH

vincent.roth@geometre-expert.fr

Secrétaire

Jacques Yves MEYER

jacqueschantal.meyer@wanadoo.fr

Secrétaire adjoint

Virginie MUHR

virginie.muhr@orange.fr

Trésorier

Pierre SCHNEIDER

pierremonique.schneider@wanadoo.fr

Trésorier adjoint

Jérôme SOHLER

j.sohler@hnb-cofime.com

Protocole

Michel GUYON

guyon.dlv@free.fr

Protocole adjoint

Anne-Sylvie WEISS

as.weiss@sfr.fr

Les infos de mars 2016

Chers rotariens, rotariennes, chers ami(e)s

Mars : le mois du printemps et des bourgeons

Dame nature, nous le savons, est capricieuse, à Noël nous attendions la neige, en janvier-février le froid, et en mars le printemps.

Mais l'hiver fait de la résistance le retour des beaux jours n'a pas été programmé comme le passage à l'heure d'été.

Pourtant mars, pour le Rotary Sélestat Centre Alsace, laissera une empreinte particulière, surtout la journée du 8 mars, journée de la femme :

- *L'opération « une femme, une rose » organisée par Francis fut un vrai succès et nous permettra de remettre deux chèques aux épiceries solidaires de Sélestat et de Villé.*
- *Le 8 mars notre club a « bourgeonné » : Raymond Boltz et Didier Rieber ont mené de main de maître l'action de recrutement de futurs rotariens. A chacun d'entre nous de faire le maximum pour leur faciliter l'intégration dans notre club !*

Comme au rugby il faut maintenant transformer l'essai, tous ensemble nous réussirons.

Raymond



Dates à retenir :

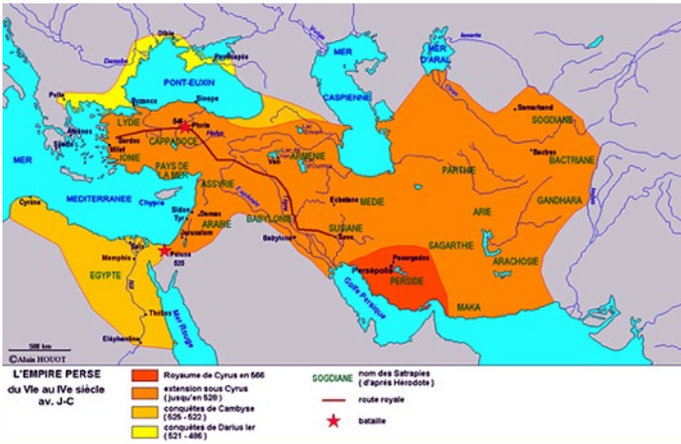
Date	Heure	Lieu	avril 2016	Responsable
vendredi 1er avril	20 H 00	Siège	Concert par la chorale de Châtenois	Anne-Sylvie
mardi 05 avril	12 H 15	Siège	3 Minutes	Raymond
dimanche 10 avril	18 H 00	SELESTAT Le-SELECT	Avant-première - ESPOIR EN TETE - LE LIVRE DE LA JUNGLE	Club doyen
mardi 12 avril	12 H 15	Siège	Présentation ADAPEI par C.MATHIS - dons à ASPERULE ET PAPRIKA	Raymond
samedi 16 avril	8 H 30	BESANÇON Micropolis	Conférence de district	Raymond
mardi 19 avril	18 H 30	Musée WURTH	Visite guidée EXPO BOTERO	Pierre W
dimanche 24 avril	8 H 30	VILLE	Trail du Wurzel	Francis
mardi 26 avril	19 H 00	Siège	Tourisme, Artisanat Val de Villé - Audrey JEHL	Francis

Samedi 25 juin 2016 Assemblée de district

**Michèle prendra ses fonctions de
Gouverneure 2016-2017**

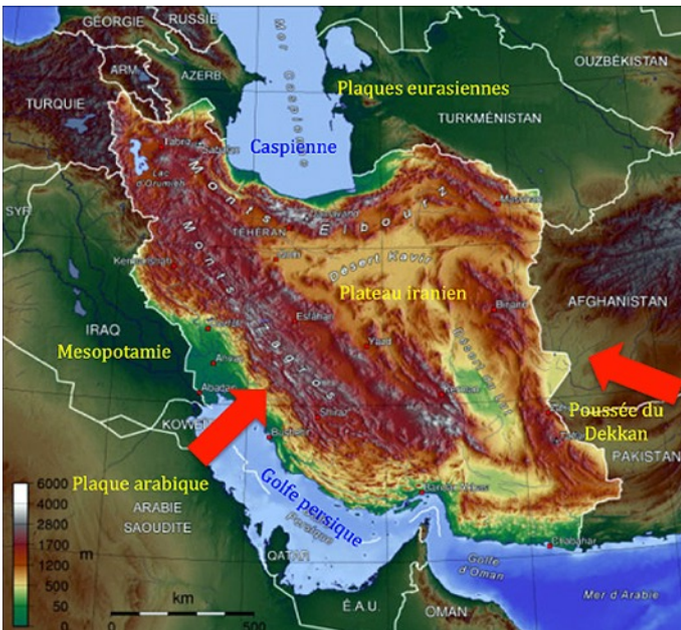
L'Iran paradoxal

Autrefois appelé la Perse, le terme d'Iran (le pays des Aryens) ne date que de 1930



L'Empire perse au VIème S. av. JC

Ni asiatique, ni moyen-oriental, proche de l'Occident, tel se présente le persan installé depuis 3500 ans sur le plateau iranien, une forteresse naturelle due à la tectonique des plaques.



Une double poussée du Sud-est (Dekkan à l'origine de la chaîne himalayenne) et du Sud-Ouest (plaque arabique) contre la plaque eurasienne. Les chaînes se sont moulées autour du plateau central lui-même parcouru de chaînons montagneux peu élevés.

Aride (à peine 10 % du territoire est suffisamment arrosé et la moitié est désertique), la région est cependant riche en eau. Les eaux venant des hauteurs, dont l'essentiel se perd dans les déserts, étaient récupérées sous la forme traditionnelle des qanâts : galeries souterraines à partir des nappes phréatiques, aujourd'hui par puits et barrages.

Peuples d'origine indo-européenne, comme nous, les Iraniens (Persans et Mèdes) installés sur le plateau il y a 3500 ans, entrent dans l'histoire au VIème av. JC avec Cyrus II le Grand et son fils Cambyse qui se taillent un empire de l'Indus à l'Egypte. C'est la grande époque des Achéménides dont Persépolis est le plus prestigieux vestige, auquel Alexandre le Grand mis fin au IVème S. av. JC.

Il renaît à l'époque des Sassanides mais la conquête arabe au VIIème S. y met définitivement fin. La population, jusque là zoroastrienne, s'islamisa tandis que de nouvelles formes d'art se développent.

A partir du XIème S. les Turcs puis les Mongols venus d'Asie centrale dominent ; les arts connaissent un essor brillant dont la ville d'Ispahan est l'un des plus magnifique témoignage.

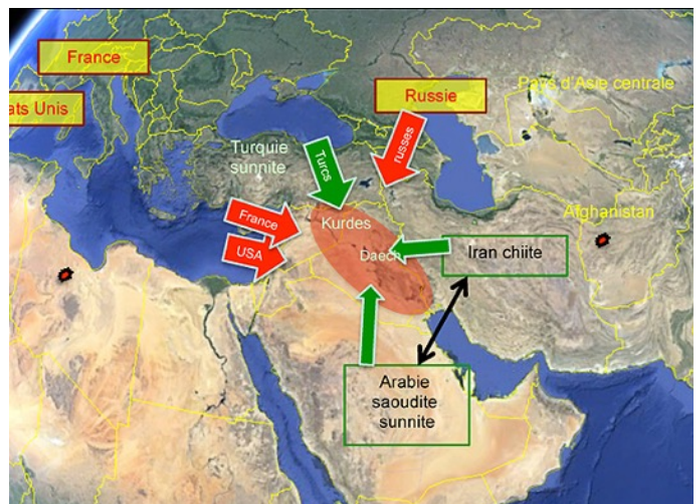


Coupoles de la mosquée de l'imam à Ispahan

En déclin à l'époque où l'Europe fait ses grandes révolutions et se taille un empire mondial, le pays passe sous influence russe et anglaise.

Mais loin d'être colonisé il entame sa propre révolution après la première Guerre Mondiale, à l'instar de la Turquie, avec les Pahlavis, Reza Khan jusqu'en 1941, puis son fils, Mohammad (le dernier shah d'Iran) jusqu'en 1979. Mais la modernisation à marche forcée dont la laïcisation, qui ne profite qu'à une minorité, soulève l'opposition du clergé en particulier incarnée par un imam, Khomeiny.

Le Shah est renversé, une République islamique instaurée aux apparences démocratiques, une théocratie en réalité, en décalage avec une population jeune surtout. Les remises en causes ont toutes échoué et à l'extérieur l'Iran a été marginalisé, soumise à un embargo sévère en raison de sa politique en matière nucléaire. La levée de l'embargo, les dernières élections de février 2016 avec le progrès des réformateurs confortent le président Rohani et laissent espérer à une évolution du régime actuel.



La Mésopotamie, toujours terre d'enjeu depuis plus de 5000 ans

C'est dans un contexte très troublé, dans un Moyen Orient en proie à de graves troubles où interviennent des puissances régionales et internationales aux intérêts divergents. L'Iran en fait partie et devrait retrouver, dans l'avenir, un rang, dans la lignée de sa grande histoire.

8 mars 2016 - Présentation du Rotary

« Le recrutement » conduit par Raymond Boltz est une action prioritaire dans l'année de présidence de Raymond Graff.

Une journée spéciale y est consacrée avec présentation du Rotary International, de sa Fondation et des actions de notre club.

Quinze personnes hommes et femmes ont répondu à l'invitation personnelle qui leur avait été faite par nos membres.

Chaque invité, invitée, a eu la possibilité de se présenter et chaque membre après s'être également présenté a pu donner des exemples des raisons de son engagement rotarien.

Après ces échanges fructueux, Raymond Boltz a rappelé les principes fondamentaux du Rotary :

Qu'est-ce que le Rotary ?

Des hommes et des femmes de tous pays, de toutes races, d'opinions, de cultures et religions dont chacun :

- exerce une véritable responsabilité et représente le mieux sa profession dans la cité ;
- fait le choix de respecter les valeurs morales fondamentales ;
- est toujours disponible au service des autres ;
- a la volonté de créer et de développer un climat de compréhension à travers le monde ;
- s'emploie à mettre en œuvre les moyens permettant de répondre aux besoins de son environnement ;
- entend promouvoir et défendre les idées de liberté, de vérité, de loyauté et de dignité ;
- favorise les contacts et explique ce que signifie pour son environnement le mouvement auquel il appartient.

Etre Rotarien, c'est quoi ?

- C'est un état d'esprit - une philosophie - une expression d'idéal. C'est une règle de vie.
- C'est la tolérance et la compréhension.
- C'est l'élitisme de la disponibilité et de la bonne volonté.

Quels objectifs ?

Le Rotary a pour objectif de cultiver l'idéal de servir auquel aspire toute profession honorable et, plus particulièrement, s'engage à :

- Mettre à profit les relations et contacts pour servir l'intérêt général ;
- Observer les règles de haute probité dans l'exercice de toute profession ; reconnaître la dignité de toute occupation utile ; considérer la profession de chaque Rotarien comme un vecteur d'action au service de la société ;
- Appliquer l'idéal de servir dans la vie privée, professionnelle et publique ;
- Faire progresser l'entente entre les peuples, l'altruisme et le respect de la paix par le biais de relations amicales entre les membres des professions, unis par l'idéal de servir.

Au moment de conclure le président Raymond Graff remercie particulièrement les invités pour l'intérêt qu'il portent à notre club et demande aux futurs parrains et marraines de poursuivre leur mission d'information conformément aux règles en la matière.

15 mars 2016 - Un « 3 minutes »

Anne-Sylvie : Informations concernant le concert du 1er Avril au profit de l'hôpital Dr Schweitzer. Installation de la salle au Parc des Cigognes l'après-midi à 14h00. Pas de vente de gâteaux à l'entracte. Petite réception pour les chorales et les rotariens après le concert.

Raymond B. : Très satisfait de la réunion du 8 Mars. Quinze personnes invitées étaient présentes. C'est maintenant aux parrains de jouer pleinement leurs rôles. Il souhaite que chaque éventuel nouveau membre participe à au moins 3 ou 4 réunions avant intronisation, si possible avec le conjoint.

Marc : Pas de carrefour des métiers en 2016. Il nous donnera plus d'explications à ce sujet à son retour de congés. Dans le ROTARIEN de Mars 2016, il attire tout particulièrement notre attention sur un article intitulé « Faut-il avoir peur de l'intelligence artificielle ». Il relève également la différence de style du Président International asiatique par rapport à ses prédécesseurs américains, lequel a une approche beaucoup plus humaine du Rotary.

Edouard FALLER : Futur membre très motivé suite à la réunion du 8 Mars. A envie de s'engager dans notre club.

Jean-Marie : « Il ne faut pas aller là où les Montavon sont allés » : World Trade Center – Tamarassat et maintenant Côte d'Ivoire ! (Là où ils passent des événements surviennent !) Plus sérieusement, c'est non sans une légitime émotion qu'il nous fait part de la découverte d'une molécule pour le traitement du cancer (ASTATE) par son fils chercheur basé à Nantes. Toutes nos félicitations.

Lire article page 5

Michèle : Après ses séminaires elle part à la montagne. Elle a assisté la veille au 30ème anniversaire du club de Strasbourg Kleber avec visite du Conseil de l'Europe et plantation d'un cyprès au Parc de l'Orangerie. Une suggestion : faire coïncider le 30ème anniversaire de notre club en mars 2017 avec sa visite en tant que Gouverneur. Prévoir la création d'une Commission 30ème Anniversaire.

Patrick : A passé le dernier week end à Londres, sa ville préférée. C'est une ville libre dans toutes ses activités. A mettre en parallèle avec le potentiel inexploité en France. Il se pose des questions sur son avenir : ici ou ailleurs ? Quel rôle peut jouer le Rotary pour changer quelque chose ?

Hubert : Nous donne rendez-vous pour mardi 22/03 pour sa conférence sur la Loi Macron.

Francis : Il nous rappelle toute une série de manifestations : Remise des chèques aux Epicerie Solitaires + Intervention de M. Mathis, Président de l'ADAPEI (12/04) ; Trail du Wurzel (24/04). Marche Gourmande (22/05). Visite d'une poterie + repas au Sauloch (31/05)

Jacques-Yves : Nous précise que notre site peut être utilisé sur smartphone et tablette.

Pierre W. : Selon lui, il existe une masse de plastique aussi grande qu'un continent qui dérive dans les océans.

Michel G.

1er avril 2016 - Concert pour l'Hôpital A. Schweitzer au Lambaréné - Gabon

Lors de la clôture de cette très belle soirée le Président Raymond Graff a remercié tout particulièrement les deux chorales qui sont intervenues bénévolement ainsi que le Dr Rollin pour sa présentation de l'Hôpital et des besoins nécessaires pour maintenir son fonctionnement. Il a également remercié Anne-Sylvie, organisatrice de la soirée et tous les membres et conjoints qui se sont impliqués dans l'organisation.

Ci-dessous le compte-rendu de la soirée réalisé par les DNA et publié le 6 avril.



Vendredi, le Rotary de Sélestat Centre-Alsace organisait à Kintzheim une soirée caritative au profit de l'hôpital créé par Albert Schweitzer au Gabon.

Le président du club-service Raymond Graff a accueilli le public dans la grande salle du Cigoland et rappelé les engagements humanitaires du Rotary, comme l'éradication de la polio dans le Monde.

Côté spectacle, Nathalie Durgetto et son chœur « Etincelles » a tout d'abord délivré cinq chants, puisés dans un répertoire international comme le très italien *Bella Ciao*. Les six jeunes choristes, un peu intimidés au début, n'ont pas démerité et ont reçu l'ovation de l'assistance. Dans un deuxième temps, les jeunes ont été rejoints par les « Voix Castinétaines » dirigées par Catherine Wintz. Le concert s'est poursuivi, toujours par des hymnes internationaux, passant de l'Amérique avec *Oh Suzanna* au *Yödler* autrichien, mais sans oublier le plus local *C'est à Châtenois*.

Un hôpital qui a souffert du dernier cyclone en février

Au cours de la soirée, le Dr Claude Rollin, chirurgien sélestadien à la retraite, a présenté l'hôpital fondé à Lambaréné par le Dr Schweitzer il y a un siècle. Le Dr Rollin connaît bien l'hôpital pour y avoir effectué deux séjours en 2014 et en 2015 afin de soulager l'équipe médicale locale. Mais l'Afrique est complexe et si le pays est globalement riche, de gros problèmes sociaux subsistent. « L'Ogoué n'est pas un long fleuve tranquille », précise le docteur, qui a présenté en diaporama l'hôpital d'aujourd'hui qui s'étend sur une superficie de 80 hectares. Un hôpital moderne mais qui a beaucoup souffert du dernier cyclone du mois de février. Les fonds récoltés seront donc entièrement reversés à l'hôpital qui poursuit l'œuvre du Nobel alsacien qui disait dans un de ses sermons lorsqu'il était pasteur à Strasbourg : « Ce n'est que dans l'action que peut s'enraciner l'espérance ».

CH.D.



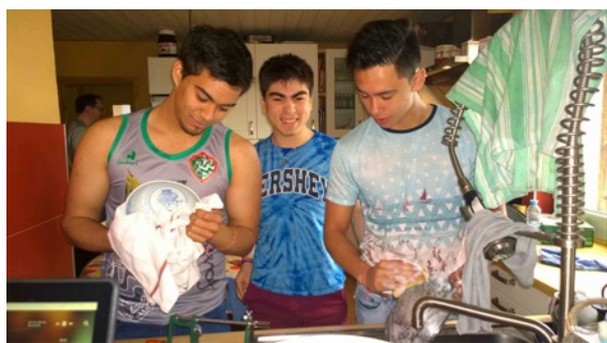
17-18-19 mars 2016 - Les « Students » participent au « Marckolswing »

Marckolswing ! : une petite pépète à découvrir à tout prix ! Poussez la porte de la salle des fêtes et la magie opère... Laissez-vous transporter le temps d'une soirée au cœur de la Nouvelle Orléans, de Chicago ou du Harlem des années 20 ou 30.

Qu'est-ce qui fait de Marckolswing !, festival International de Jazz Classique en Centre Alsace, un moment privilégié ? Lennart Westerlund, fondateur il y a 34 ans du Herräng Dance Camp en Suède (le plus grand festival de Lindy Hop du monde) le souligne : « The event has a lot of qualities : the spirit, the atmosphere, the size, the engagement,... ; what more can I say... thank you very much and all the best for the future... »

Les bénévoles de l'association marckodrom, menés par leur président Christophe Erard, installent le décor à l'effigie du loup, dont les hurlements de satisfaction ponctueront les soirées pour les quelques 250 convives privilégiés de chaque soirée, 5 tonnes d'équipement, et dans la bonne humeur, accueillent et nourrissent pendant une semaine une soixantaine de bouches affamées, staff et musiciens confondus.

Les artistes qui se produisent sur la scène de Marckolswing !, venus de toute l'Europe mais aussi des Etats-Unis, du Japon ou d'Australie, repartent ainsi vers leurs tournées internationales avec un peu d'Alsace au cœur... et au ventre !



Grâce au Rotary Youth Exchange, le monde entier s'invite aussi en coulisses : pour la deuxième année consécutive, les jeunes inbounds s'impliquent ! En 2015, Tanya de Taïwan avait œuvré en cuisine, maniant le couteau économe, le torchon à vaisselle et la spatule en bois, avec sourire et discrétion.

En 2016, c'est une dream team latine qui est venue renforcer l'équipe de bénévoles de Marckolswing ! Carlos (Paraguay) dès le début de la semaine, rejoint par Martin (Argentine) et Victor (Mexique) pendant le weekend.

Avec beaucoup de sourires, de générosité, d'efficacité et de complicité, ils ont accompli des tâches très variées en cuisine, service aux tables, vaisselle, manutention, beaucoup de manutention, encore de la

manutention...

Aux petites heures du dimanche, ils ont bouclé l'édition Marckolswing 2016 par un show hilarant à l'attention des bénévoles, ajoutant une note sud-américaine à un festival déjà largement international.

Encore un grand merci à eux !

Virginie

Mars 2016 - Gilles MONTAVON, chercheur

PAR JEAN DELVAUD
Journal OUEST FRANCE 14 MARS 2016

De sérieux espoirs de traitement du cancer reposent sur un élément très rare dans la nature : l'astate. Une étude de deux laboratoires nantais le confirme.

La revue internationale « *Chemistry - A european journal* » consacre, dans sa livraison du 24 février, un article mais aussi sa couverture aux travaux de deux laboratoires scientifiques nantais : Subatech (université et École des mines de Nantes, CNRS) et Ceisam (université et École des mines de Nantes). Une vraie marque de reconnaissance pour une réelle avancée en matière de médecine nucléaire, donc de traitement du cancer. Au cœur de ce travail, une « curiosité » naturelle nommée astate.

Cet élément chimique est présent dans l'univers au même titre que l'oxygène, le fer, le carbone... mais dans des proportions extrêmement rares. Il y en aurait en tout et pour tout trente grammes dans la croûte terrestre. C'est sans doute pour cela qu'on connaît encore très mal ses propriétés. Mais on peut le recréer artificiellement.

Or, l'astate est jugé « **prometteur** » par le Centre national de la recherche scientifique (CNRS) : « **Il pourrait être utilisé en radiothérapie pour traiter certains types de cancer** » car « **il possède les bonnes propriétés permettant en principe d'attaquer directement** » les cellules concernées. « **Pas de grosses tumeurs mais de petites cellules** », complète Gilles Montavon, chimiste à Subatech et responsable

du projet « astate » ou « **des métastases disséminées** ». On n'en est pas encore là mais « **c'est une première pierre pour avancer** » précise le chercheur en rappelant la difficulté :

« **L'astate est rare et invisible pour le chimiste** ».



Gilles Montavon, chimiste au laboratoire nantais Subatech et responsable du projet « astate ». (Photo : Ouest-France)

Son travail et celui de ses collègues a donc consisté à développer des outils innovants, basés sur de nouveaux calculs, pour mieux voir comment se comporte cet élément et envisager de le transporter vers les cellules malades. Des résultats obtenus grâce au cyclotron Arronax, à Nantes, cet accélérateur de particules qui produit des atomes radioactifs. Cette recherche répond à une double volonté publique : « **Créer à Nantes un pôle de médecine nucléaire** » souligne Gilles Montavon, avec le soutien de la Région et celui des Investissements d'avenir, relayés par le Laboratoire d'excellence Iron autour du Pr Françoise Kraeber-Bodéré, chef du service de médecine nucléaire du CHU de Nantes.