

# Newsletter # 30

---



Cher.e.s ami.e.s membres de NMS.

*Dear friends NMS members*

En ce printemps maussade en attendant des jours plus ensoleillés, je vous envoie notre lien trimestriel 2024.

*I hope you are well. Now I have the pleasure to send you the second 2024 Newsletter #30, which is our link together*

## Rappel des nouvelles dans la vie de l'association

*Reminder news 2024 in the association life*

- **Succès du projet de conférences-débat** sur le réchauffement climatique et la production de matières premières de cuisine méditerranéenne en Bourgogne dans 50 ans : **jeudi 1<sup>er</sup> février 2024**. Participation entre 50 et 60 personnes.

*An open debate on the mediterranean diet and the global warming in the septentrional regions far away of the mediterranean sea in the 2050 horizon has been held february 1st 2024 at the Latitude building of Dijon Metropole.*

- **Retour sur l'assemblée générale NMS 2024** à Liège (B). Samedi 13 avril 2024. Journée sponsorisée par *les Laboratoires Lara-Spiral, le Vignoble Fabrice Delorme, l'Institut Européen des Anti-oxydants, et la Province de Liège.*

Vifs remerciements à Joël et Virginie qui se sont dépensés pour recevoir si chaleureusement les quelques 16 adhérents et sympathisants de NMS.

Une ambiance plus que conviviale dès le vendredi soir avec cette soirée placée sous le signe bières-fromages Belges. On a pas été déçu de cette association subtile. Suivie samedi de la dégustation de mets travaillés associés à l'éventail de vins du chai Vins de Liège. Si nous connaissions la réputation des bières belges, en revanche nous avons découvert tout le panel varié des vins qui vont encore montrer en gamme dans les prochaines années avec le changement climatique qui s'accélère.

Une assemblée générale suivie avec attention et validée à l'unanimité-Merci

Une session scientifique de haute tenue assez éclectique : analyse en polyphénols des vins et des chocolats; le Métavert qui va nous tracer dans le réel ou le virtuel les millésimes, les huiles et la santé, un aperçu des modifications continues de l'expression de nos gènes par les nutriments; ou encore en passant par l'apparition des anti-oxydants aux origines de la vie.

Des moments autant sympathiques que scientifiques. Grâce à tous, anciens et nouveaux de NMS qui pour certains avaient fait un long voyage pour se retrouver.

Des jalons sont déjà posés pour 2025 qui pourraient se traduire en avril prochain par un accueil dans la cité des Ducs de Bourgogne avec en ouverture une conférence

Grand Public sur un sujet de société avec dans le rétroviseur l'évolution de la façon de se nourrir. Affaire à suivre.

*Saturday 13 april 2024, NMS general assembly in Liège, Belgium. A great success : welcome, scientific news, friendship and specialities tasting.*

**- Concours 2025 de la bourse universitaire de mobilité,**

Poursuivant sa politique envers la jeunesse, NMS offre une bourse de mobilité doctorale de 500 €. Les candidatures seront reçues jusqu'au **lundi 20 janvier 2025**. L'Hotel Restaurant Spa « La Cueillette » du Château de Citeaux, Meursault. Merci à son propriétaire, le Dr Jean Garnier.

*Call for University NMS fellowships 2025 for one doctoral mobility bursary will be closed January 20, 2025. Thanks to Dr Jean Garnier, owner of the Hotel-Restaurant-Spa du Château de Citeaux, Meursault (Burgundy) for his sponsorship*

**Bourses de mobilité Universitaire NMS 2025**



L'association *Nutrition Méditerranéenne et Santé (NMS)* offre 1 bourse à un étudiant(e) méritant(e) en Doctorat ou en Master 2  
Sponsor : Restaurant « La Cueillette » Château de Citeaux, 21 Meursault

Chaque bourse, d'un montant de 500 €, est destinée à contribuer à couvrir les frais d'un séjour de recherche ou de présenter des résultats à un congrès (poster ou communication orale) en 2025 en France ou à l'étranger.

Le thème couvert devra concerner la nutrition (notamment, mais pas seulement, méditerranéenne) en relation avec la santé et le développement durable. Il inclut aussi le vin et ses composants et les ingrédients d'une cuisine saine et de qualité.

Les aspects relevant des sciences exactes, mais aussi des sciences humaines, économiques et sociales seront considérés.

Le dossier de candidature devra être envoyé avant le **20 janvier 2025**.

La notification des bourses aura lieu au printemps 2025.

Le dossier devra comprendre:

- L'annexe remplie
- Le CV, notamment le cursus universitaire (classements, mentions...) (1 page)
- Pour un congrès, une copie du résumé (1 page) et l'acceptation du comité d'organisation. Pour un séjour de recherche, le projet de recherche (1 page), les dates de séjour, l'adresse et l'accord de l'organisme d'accueil.
- L'engagement de venir recevoir la bourse lors de l'assemblée générale de NMS 2025

Le dossier est à envoyer en version électronique au Président de l'Association NMS, Professeur Norbert Latruffe  
Université de Bourgogne. CSGA (UMR 6265 CNRS, 1324 INRAe, UB, Institut Agro), 6, Bd Gabriel, F-21000 Dijon, France  
<[norbert.latruffe@u-bourgogne.fr](mailto:norbert.latruffe@u-bourgogne.fr)>  
Site NMS : <<<http://anms.e-monsite.com/pages/les-actions.html>>>



Je vous souhaite un excellent printemps en attendant l'été.

Ayez présent la diffusion des idées de NMS... N'hésitez pas à nous faire connaître.

Très amicalement

Norbert Latruffe, président de NMS, Dijon 17 avril 2024

*Do not miss to be the best ambassador for NMS. Thanks in advance  
Best regards. See you asap  
Norbert, president of NMS, Dijon 17 april 2024.  
<[norbert.latruffe@u-bourgogne.fr](mailto:norbert.latruffe@u-bourgogne.fr)>*

**ANNEXES**

**Annexe 1 Retour sur la conférence débat-alimentation**

Couverture médiatique par L'Est Républicain Lundi 11 mars 2024



**Résumé des interventions des conférenciers**

Benjamin Bois, Climatologue, Maître de Conférence. Université de Bourgogne,

"Les vignobles septentrionaux ont beaucoup bénéficié du réchauffement climatique contemporain :



vendanges avancées protégeant davantage le raisin des pluies automnales, teneur en sucres plus élevées limitant, voire éliminant le recours à la chaptalisation, contrainte hydrique favorable aux composés phénoliques des vins rouges. Pour autant, les effets négatifs du changement climatique attendus pour les prochaines décennies commencent à voir le jour : le débourrement précoce expose les vignes aux gelées printanières, les vagues de chaleurs accélèrent ou bloquent la maturation des raisins ou brûlent ces derniers, et le manque d'eau du fait d'une plus grande évapotranspiration du vignoble fait souffrir les vignes les plus jeunes. Après avoir rappelé l'évolution climatique récente et projetée dans les prochaines décennies, notamment en méditerranée et en Bourgogne, Benjamin Bois présentera des futurs plausibles pour la Bourgogne viticole en 2050, sous l'effet du changement climatique attendu."

Bernard Dupont

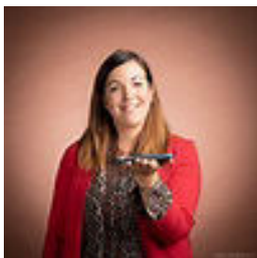


Ancien directeur de la Maison de la Nature de Brussey (Haute-Saône). Jardinier amateur, passionné par la diversité (400 variétés de tomates), par

les méthodes des anciens jardiniers mais aussi par l'expérimentation permanente au jardin face aux bouleversements climatiques.

Les changements climatiques en cours (augmentation des températures, des vents, irrégularité des précipitations) impactent profondément le fonctionnement des plantes au potager. Ce concept de changements climatiques est très anxiogène, bien évidemment, mais en matière de jardinage, les évolutions rapides en cours devraient nous conduire à fonctionner différemment, de manière positive. Car s'ils perturbent certaines cultures, ils en permettent aussi d'autres. L'été devient une saison très difficile pour nombre de légumes mais trois autres saisons donnent des possibilités nouvelles inconnues jusqu'à présent. Il est alors plus facile qu'autrefois d'avoir des légumes frais toute l'année.

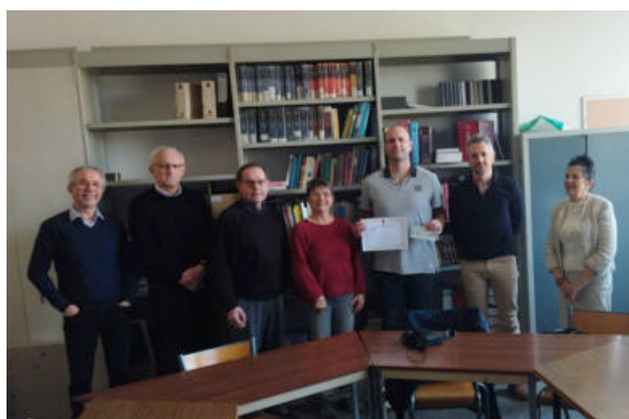
Clémentine Hugol-Gential, Professeure en Sciences de l'Information et de la Communication, spécialisée en alimentation. Université de Bourgogne. Après une première partie de carrière au Centre de Recherche de l'Institut Paul Bocuse, Mme la Pr Clémentine Hugol-Gential rejoint l'Université de Bourgogne en 2014. Elle est directrice adjointe du laboratoire CIMEOS (EA 4177) dont elle coordonne l'axe de recherche alimentation et gastronomie. Elle travaille sur les questions de médiations et de médiatisations alimentaires et s'intéresse aux enjeux contemporains de l'alimentation : santé, durabilité, enjeux de genre, patrimonialisation.



"Moins de viande plus de légumineuses : enjeux politiques, climatiques et communicationnels"

Cette contribution traite les dimensions durables des politiques et discours alimentaires en France. La montée en puissance ces dernières années de l'alimentation durable et de sa médiatisation provoque un glissement paradigmatique du bien au bon à manger entraînant des changements de politiques publiques et de représentations sociales. Cette recherche est réalisée dans le cadre de la mise en œuvre d'une politique territoriale d'une métropole française de taille moyenne afin de souligner les dimensions politiques et communicationnelles de l'alimentation durable en écho aux enjeux climatiques contemporains.

**Annexe2. Remise de la bourse au Dr Guillaume Buiet le 4 mars 2024 à l'Université de Bourgogne.** Bourse sponsorisée par Vinésime (Bourgogne Beauté)



**Annexe 3. Participation au 1<sup>er</sup> colloque international sur la valorisation de la diversité végétale .** Marrakech 25-25 avril 2024, où NMS offrira un prix jeune chercheur de la meilleure communication



**Laboratoire Bioressources et Sécurité Sanitaire des Aliments  
Faculté des Sciences et Techniques  
Cadi Ayyad University, Marrakech, Morocco**

*Organized in collaboration with*

*Université de Bourgogne, Dijon, France  
Université Moulay Ismail, Errachidia, Morocco  
Centre National de la Recherche, Rome, Italy  
Agence Nationale des Plantes Aromatiques et Médicinales, Taounat, Morocco  
Association Nutrition Méditerranéenne et Santé, France  
Association Méditerranéenne de Biogérontologie, France  
Société Marocaine d'Immunologie, Morocco  
Ambassade de France, Rabat, Morocco*

## **The First International Symposium**

***Valorization of the Mediterranean Vegetal Biodiversity:  
Nutritional, Therapeutic and Biotechnologic Aspects***

*FST, Marrakech, Morocco, April 25-26, 2024*

**Coordinators:**

- Jamal Hafid: [hjamel@yahoo.fr](mailto:hjamel@yahoo.fr)
- Adil El Midaoui: [adil\\_elmidaoui@yahoo.ca](mailto:adil_elmidaoui@yahoo.ca)
- Gérard Lizard: [gerard.lizard@u-bourgogne.fr](mailto:gerard.lizard@u-bourgogne.fr)
- Fouad Seghrouchni: [fseghrouchni@yahoo.fr](mailto:fseghrouchni@yahoo.fr)

**Abstracts**

- *Abstract for oral presentation should be sent by E-mail to coordinators within April 20, 2024 (Deadline).*
- *The abstracts of the symposium will be published in the Journal Proceedings (MDPI).*
- *Possibilities to publish further in Plants (MDPI), Special Issue.*
- *Awards for the best oral presentation and poster supported by the associations: 'Nutrition, Méditerranéenne et Santé' (NMS, France) and 'Association Méditerranéenne de Biogérontologie' (AMeBio, France)*