Allocution du Prof. Djenane, Recteur de l'UFAS, à l'occasion de l'ouverture du 1<sup>er</sup> Séminaire International de Pharmacie de Sétif, Auditorium Mouloud Kacem Naït Belkacem, le 11 mai 2016

بسم الله الرحمن الرحيم وصلاة وسلام على اشرف المرسلين

سلام عليكم ورحمة الله و بركاته

Monsieur le Sénateur de la Wilaya de Sétif

Monsieur le Doyen de la Faculté de Médecine de l'UFAS1,

Mme et MM. les Vice-recteurs,

MM les Doyens et Directeurs,

Mme la Prof. Djabi Farida, Présidente du Conseil Scientifique de la Faculté de Médecine et Présidente du Comité Scientifique du 1<sup>er</sup> Séminaire International de Pharmacie de Sétif,

Honorable Docteur Flilissa, Président du Comité d'Organisation du 1<sup>er</sup> Séminaire International de Pharmacie de Sétif,

Mme le Chef du Département de Pharmacie de la Faculté de Médecine,

Mme la Présidente de la Société Algérienne de Chimie,

Respectable Prof Daoud Brikci Lamine de l'Université de Montréal,

Honorable Prof. Laurent DESOBREY de l'Université de Strasbourg

Chers Collègues Médecins,

Mesdames et Messieurs les responsables des Laboratoires pharmaceutiques,

Chers Etudiants,

Honorables Invités;

Mesdames et Messieurs;

Il m'est agréable de vous souhaiter à chacun par sa fonction la bienvenue à l'Auditorium Belkacem Nait Belkacem. Je profite également de cet instant pour saluer le plus vivement et serrer le plus fortement la main de tous ceux et celles qui ne sont pas organiquement rattachés à l'Université Ferhat Abbas Sétif1 mais qui pour nous apparaissent dans le cercle de ses amis les plus proches et les fidèles. Je tiens aussi à féliciter et à rendre hommage à tous les organisateurs, sans en omettre quiconque, de cette première rencontre dédiée à la valorisation des plantes médicinales en espérant que pareille activité scientifique en relation avec la valorisation des ressources naturelles de notre région puisse se reproduire régulièrement.

Cette rencontre est attendue depuis longtemps, en ce sens que dédiée au thème : « De la plante au médicament » :

- Premièrement, elle est pluridisciplinaire et permet donc aux pharmaciens, médecins, botanistes, chimistes, biologistes et autres scientifiques d'échanger sur des connaissances spécifiques, celles-là même qui ont pour finalité de rendre plus vigoureux notre état de santé.
- Deuxièmement, elle est la rencontre qui permet d'échanger sur les possibilités d'accroitre la richesse matérielle de notre région et, à travers elle, de notre pays au moyen de la valorisation de ressources naturelles spécifiques à l'exemple des plantes médicinales déjà inventoriées et d'élaborer une stratégie d'identification de toutes celles en mesure de conforter l'inventaire des plantes médicinales spécifiques à notre région. Vue sous cet angle, cette rencontre est une opportunité de mise en contact direct entre les chercheurs et les laboratoires pharmaceutiques.

Troisièmement, cette rencontre permet aussi d'aborder la question relative au savoir-faire médical traditionnel et à la possibilité de collaboration entre les médecins académiciens et les guérisseurs traditionnels. Longtemps marginalisée, la médecine traditionnelle reposant sur l'usage des plantes, pourrait être mise à contribution pour d'une part aider à l'obtention immédiate de l'objectif précédent à savoir dresser l'inventaire des plantes médicinales de notre région et d'autre part d'en analyser les procédés. Les botanistes, chimistes et biologistes seraient alors les mieux indiqués pour la prise en charge de ce volet pharmaceutique.

A ce sujet, je préciserai que la Wilaya de Sétif, est un espace d'influence de trois zones climatiques différentes qui sont le littoral, les hauts plateaux et la steppe. C'est aussi un espace physique marqué par la présence de hautes montagnes au nord et au sud du territoire de la wilaya et de plaines à son centre. C'est enfin un lieu de rencontre entre les continents africain et européen. C'est pour dire que c'est un territoire morphologiquement complexe dont la richesse naturelle est encore à découvrir. Le territoire de cette wilaya devrait alors susciter l'intérêt des scientifiques, et par rapport à l'objet de la rencontre scientifique d'aujourd'hui, il devrait susciter l'intérêt des adeptes de la médecine douce. La complexité ou richesse naturelle de ce territoire devrait inciter à plus de connaissance non seulement des plantes médicinales déjà répertoriées mais aussi de celles toujours ignorées aussi bien par les guérisseurs que par les praticiens de la médecine conventionnelle.

Je voudrais aussi porter à la connaissance des scientifiques que vous êtes que notre Wilaya partage avec les wilayas de Bejaia et de Jijel un espace naturel des plus prestigieux de notre pays. S'étalant sur le Babor-Tababort, soit sur une superficie de 1 700 ha environ, la réserve naturelle de Babor, hissée depuis deux mois à cet étage supérieur de protection des espèces floristiques et faunistiques, elle renferme plusieurs espèces endémiques que seuls les scientifiques sont désormais autorisés à approcher. Je saisis cette occasion pour porter à votre connaissance que ce même auditorium abritera le 26 mai prochain, soit dans deux semaines, une rencontre sur la réserve naturelle de Babor-Tababort. Elle sera rehaussée par la présence de celui-là même qui avait découvert en 1975 la sitelle des Babor, Prof. Jean-Pierre Ledant, alors enseignant-chercheur à l'Institut National Agronomique d'El-Harrach.

Pour revenir donc à notre rencontre d'aujourd'hui, la première de son genre à être organisée par notre université, elle devrait donc être aussi celle qui exprimera un intérêt particulier à la démarche méthodologique à observer pour élargir notre champ de référence pharmaceutique au moyen de la valorisation des plantes médicinales de notre région. Il faut savoir en effet qu'au-delà de cette connaissance scientifique, il y a certainement des intérêts économiques à faire émerger!

Sur cela, je souhaite pleine réussite à votre 1<sup>er</sup> séminaire international de Pharmacie de Sétif et déclare son ouverture.

Merci de votre aimable attention.