

Aly Warma
FMV, univ Montréal, Canada
Tél. : (001)450 502 8746
E-mail : warma12@yahoo.fr
alywarma@gmail.com
Nationalité : Malienne
35 ans, marié



Dr Vétérinaire – Etudiant PhD

Formations

Janvier 2017 *Student PhD* à la FMV Saint-Hyacinthe, Université Montréal, CANADA

Decembre 2014 **Master recherche en Sciences et technologies**

Mention : Sciences biologiques

Spécialité : Régulations fonctionnelles et moléculaires

Université de Carthage, faculté des sciences de Bizerte - TUNISIE.

Mention : Assez bien

Septembre 2012 **Master Sciences humaines et sociales à finalité professionnelle.**

Mention : Education et formation

Spécialité : Conseil, éducation, management, formation et recherche

Université Cergy Pointoise - FRANCE.

Mention : Bien

Juillet 2007 **Diplôme de Docteur Vétérinaire**

Université d'Annaba - Centre Universitaire d'El-tarf - ALGERIE

Mention : Très Bien avec les félicitations du jury

Juin 2002 **Baccalauréat Malien serie Sciences Biologiques**

Lycée Abdoul Karim Camara de Ségou - MALI

Mention : Assez Bien

Stages et expériences professionnelles

Depuis juillet 2010 : Enseignant Assistant en physiologie animale au département d'enseignement et de recherche S.V.T à l'Ecole Normale Supérieure Bamako (ENSup)

Domaine : Physiologie animale

Fevrier – décembre 2014 : stage au sein de l'équipe de laboratoire bio surveillance de l'environnement à la faculté des sciences de Bizerte Tunisie.

Domaine : Sciences biologiques : régulations fonctionnelles cellulaire et moléculaire.

Depuis mars 2008 : Vétérinaire praticien dans la ceinture périurbaine de Bamako

Domaine : suivi des parcs de bovins, ovins, caprins et des fermes avicoles : prophylaxie, contrôle et correction les paramètres relatifs à l'élevage.

Mars 2008 : Agent technico-commercial et administratif à la santé vétérinaire SARL « SANVETO ».

Domaine : Ventes au comptoir et promotion des produits SANTE VETERINAIRE, visites aux avicultures (ferme, veto aviaire et propriétaires)

Novembre 2007 : Stage à la santé vétérinaire SARL « SANVETO » à Djilibougou Bamako (Mali)

Domaine : Connaissance de la gamme de produits vétérinaires, gestion des succursales, approche de vente aux clients comptoirs, traitement à domicile pour certains cas

Janvier à juin 2007 : Stage de recherche dirigé par Dr Miroud, Expert en Insémination Artificielle (Algérie)

Domaine : Emploi de l'insémination artificielle dans l'est Algérien

Décembre 2006 :Stage de formation au Centre National de l'Insémination Artificielle et de l'Amélioration Génétique (C.N.I.A.A.G) d'Annaba -Algérie

Domaine : Insémination artificielle et suivi de reproduction bovine

Août 2004 : Stage au Laboratoire Microbiologie de Pont blanc d'Annaba (Algérie)

Domaine : Hémoculture, Coproculture, Examen Cytobactériologique des Urines (E.C.B.U), Liquide Céphalo-rachidien (LCR), Divers : sérologie, spermoculture.

Documents produits

2014 : Modèles expérimentaux d'hépatopathies induites par le tétrachlorure de carbone : rôle protecteur des feuilles de Kinkéliba pour l'obtention du diplôme master recherche sciences biologiques.

2014 : Maitrise de la reproduction humaine dans le cadre de projet tutoré de master recherche sciences biologiques.

2012 : Conception d'un dispositif de formation à distance des formateurs et les enseignants du supérieur sur l'utilisation des TIC dans leur profession enseignante à l'Ecole Normale Supérieure (ENSup) de Bamako au Mali.

2007 : Etude critique de l'utilisation de l'insémination artificielle bovine dans l' Est Algérien pour l'obtention du diplôme de Docteur vétérinaire

Travaux encadrés

Mémoire : « Les difficultés entravant l'application des TIC dans l'enseignement/apprentissage au niveau secondaire; cas du lycée Bilaly Sissoko de Bamako, 2011-2012 ».

Rapport : « Les difficultés liées à l'enseignement des protozoaires en classe de 8 è Année, Cas du groupe scolaire Mamadou Konaté ; 2011-2012 ».

Mémoire : « Les impacts de l'utilisation des TIC sur l'enseignement/apprentissage des élèves ; cas du lycée Kankou Moussa de Daoudabougou –Bamako ; 2011-2012 ».

Rapport : « Perception des élèves de la 8ème Année et des enseignants chargés des cours de Sciences Naturelles au second cycle sur la notion de l'environnement. Cas G.S.M.G.S 2014-2015 ».

Rapport : « étude critique du cadre de vie des élèves sur l'assainissement de l'école et l'hygiène des aliments vendus devant les établissements scolaires : cas du Groupe Scolaire Mamadou Goundo Simaga 2014-2015 »

Langues

Français	écrit, lu, parlé
Anglais	niveau scolaire
Arabe	lu, écrit, parlé (passable)
Bambara et Dafing	parlé

Informatiques

Bureautique Windows, Ms-Dos, Word, Excel, PowerPoint

Loisirs

Lecture, les NTIC, Sports, Voyages et Vies associatives

REFERENCES

Dr Mossadok Ben-Attia, Maître de conférence à la faculté de sciences Bizerte –TUNISIE

benattia.mossa@gmail.com, cell : (00216) 98 47 43 71.

Dr MIROUD K ; M.C.C. au Centre universitaire d'El-tarf, Université d'Annaba – ALGERIE, k-miroud@yahoo.fr , cell: (00213)72 26 69 12.

Dr TRAORE A.O ; Directeur général de SANVETO- SARL, Délégué Médical vétérinaire, représentant PFIZER Santé Animale au Mali, Tel : (00223) 66741246/76495103.

Dr Moussa K .KANTE : Chef de département de Sciences de la Vie et de la Terre à Ecole Normale Supérieure de Bamako, Cmkeifkante@gmail.com contact : (00223) 66 96 02 00 au Mali.