

PROGRAMME DES MANIFESTATIONS SCIENTIFIQUES	
PREMIERE JOURNEE (17/11/2012)	
08:00-09:00	Inscription des participants
09:00-09:10	Ouverture du Colloque par le recteur de l'université Larbi Benm'hidi. Oum El-Bouaghi, Algérie.
09:00-09:15	DR. MENOVAR SAHEB: <i>Président du Colloque.</i> Allocution de bienvenue
09:30-10:30	PLENIERE -Origine des zones humides algériennes. PR. ABDELAKADER KHIARI, <i>Directeur du laboratoire : Ressources Naturelles et Aménagement des Milieux Sensibles (R.N.A.M.S).</i> -Les zones humides algériennes et leur avifaune. PR. MOUSSA HOUHAMD, <i>Université de Guelma – Algérie.</i>
10:00-10:30	Collation Président de la session 1: BENSACI TAYEB RAPPORTEUR : SOFIA DJERDALI Communications affichées du numéro 1 au 20 (Posters).
PRESIDENT : PR. ABDELKADER KHIARI RAPORTEURS : DR MENOVAR SAHEB ET ANNE-LAURE BROCHET <u>SESSION 1</u>	
10:30-11:00	<u>CONFERENCE 1:</u> Etat et qualité des publications dans le domaine de l'ornithologie Algérienne, période : 2006-2012. PR. RIADH MOULAÏ, <i>Université de Bejaïa – Algérie.</i>
11:00-11:30	<u>CONFERENCE 2:</u> Déterminisme de la configuration actuelle de la biodiversité animale continentale de l'Afrique du Nord, avec focus sur les facteurs paléo-climatiques. PR. MOHAMED DAKKI, <i>Université Mohammed V-Agdal – Maroc.</i>
11:30-12:00	<u>CONFERENCE 3:</u> Les milieux côtiers. DR. PATRICK TRIPLET, <i>Réserve naturelle de la baie de Somme (OMPO) – France.</i>
12:00-12:30	<u>CONFERENCE 4:</u> Démarche méthodologique d'identification d'une transmission virale culex-hôte aviaire : le cas du virus West Nile à Annaba. PR. ZIHAD BOUSLAMA, <i>Université d'Annaba – Algérie.</i>
12:30-12:45	Débats

12:45-14:00	Déjeuner	
PRÉSIDENT : PR. ABDELJEBAR QNINBA RAPPORTEURS : DR.RYM SAKRAOUI ET DR. SAMIRA SETBEL SESSION 2		
14:00-14:30	CONFERENCE 5: L'avifaune algérienne au cœur de la question des changements globaux PR. ABDELKRIM SI BACHIR, Université De Batna – Algérie.	
14:30-15:00	CONFERENCE 6: L'ornithologie urbaine en milieux steppo-désertiques PR. FREDERIC MALHER, France.	
15:00-15:30	CONFERENCE 7: L'évolution de la biodiversité des zones humides méditerranéennes. Enjeux pour la recherche et la conservation DR. JEAN JALBERT ET ANNE-LAURE BROCHET, Tour du valat – France.	
15:30-16:00	CONFERENCE 8: Le point sur les connaissances acquises sur l'éco-biologie des populations d'oiseaux gibier d'Algérie. PR. MOHAMED BELHAMRA, Université de Biskra– Algérie.	
16:00-16:30	CONFERENCE 9: Extensive farming practices and landscape heterogeneity promote biodiversity in agro-ecosystems. PR. FRANCISCO TORTOSA, Espagne.	
16:30-17:00	CONFERENCE 10: Les programmes d'inventaire et surveillance, outils coopératifs de connaissance et de conservation de l'avifaune. Le cas de la Belgique" DR. JEAN PAUL JACOB, Belgique.	
17:00-17:30	CONFERENCE 11: Les événements marquants de l'histoire de l'ornithologie marocaine. PR. ABDELJEBBAR QNINBA. Université Mohammed V-Agdal, Institut Scientifique de Rabat, Maroc	
17:30-18:00	CONFERENCE 12: The importance of long-term series for the conservation of estuarine birds DR. RICARDO JORGE DA SILVA PEREIRA LOPES	
18:00-18:30	Débats et Pause-café.	

DEUXIEME JOURNEE (18/11/2012)	
SALLE 1 DU GRAND AUDITORIUM	SALLE 2 DU GRAND AUDITORIUM
<p>THEME 1: BIO-ECOLOGIE (SYSTEMATIQUE, HABITAT, BIOLOGIE DE LA REPRODUCTION ET CYCLE EVOLUTIF, NICHE TROPHIQUE, MIGRATIONS, GUIDES...)</p> <p>SESSION 1 PRESIDENT : DR. NOUREDDINE MOSTEFAI RAPORTEURS : PR. FREDERICK MALHER ET DR . SOPHIA METALLAOUI</p>	<p>THEME 2: ETHOLOGIE ET BIOGEOGRAPHIE</p> <p>SESSION 1 PRESIDENT : PR. AHMED KERFOUF RAPORTEURS : NABIL HAMDI ET JEAN PAUL JACOB</p>
<p>08:30-08:40 La Grue cendrée, Grus grus, en France. Bilan de 30 années d'étude. ALAIN SALVI, Université de Lorraine.</p>	<p>Eco-ethologie de la sarcelle d'hiver <i>Anas crecca</i> hivernant au niveau de la garaet Timerganine dans la wilaya d'Oum El-Bouaghi. MOHAMED CHERIF MAAZI. Université Souk Ahrass – Algérie.</p>
<p>08:40-08:50 Stratification verticale des nids de Ciconiformes de la colonie du lac Tanga, complexe de zones humides d'El-Kala (Algérie). GHANIA CHALABI-BELHADJ, Centre Universitaire d'El Tarf – Algérie.</p>	<p>Comportement alimentaire des individus du moineau hybride <i>Passer domesticus x P. hispaniolensis</i> autour des parcelles de cercles dans un milieu agricole de l'extrême partie orientale de la Mitidja. NASSIMA BEHIDJ-BENYOUNES. Université de Boumerdès – Algérie.</p>
<p>08:50-09:00 La mise à jour de l'avifaune du lac de Boughzoul et la révision du statut phénologique de quelques oiseaux d'eau. ETTAYIB BENSACI, Université de M'sila – Algérie.</p>	<p>Contribution à l'étude phrénologique de l'avifaune de la zone humide d'Aguelmam Sidi Ali moyen atlas du Maroc. M'HAMED KHAFFOU, Faculté des sciences de Meknès, Maroc.</p>
<p>09:00-09:10 Contrôle de la répartition de la nourriture dans la nichée par les parents de la Cigogne blanche <i>Ciconia ciconia</i>: Cas d'un nourrissage indirect. SOFIA DJERDALI, Université Farhat ABBES Sétif – Algérie.</p>	<p>Comportement diurne du Tadorne de Belon <i>Tadorna tadorna</i> durant la période de reproduction. MOULOUD BOULKHSSAIM. Université d'Oum El-Bouaghi – Algérie.</p>
<p>09:10-09:20</p>	<p>Débats</p>
<p>THEME 1: BIO-ECOLOGIE (SYSTEMATIQUE, HABITAT, BIOLOGIE DE LA REPRODUCTION ET CYCLE EVOLUTIF, NICHE TROPHIQUE, MIGRATIONS, GUIDES...)</p> <p>SESSION 2 PRESIDENT : MOHAMED BENYAHIA RAPORTEURS : Ghania CHALABI-BELHADJ ET MAYACHE BOUALEM</p>	<p>THEME 2: ETHOLOGIE ET BIOGEOGRAPHIE</p> <p>SESSION 2 PRESIDENT : SLIM BOUGUessa RAPORTEURS : ADAMOULLAA-EDDINE ET IDIR BITAM</p>
<p>09:20-09:30 Régime alimentaire du Héron garde-bœufs dans les stations de Bou Redim, de Tizi Ouzou, de Bouira, de Boudouaou, d'Ouled Fayet, de Hadjout et de Mascara. SAMIRA SETBEL. Université de Tizi-Ouzou – Algérie.</p>	<p>Diurnal behaviour of Ferruginous Duck <i>Aythya nyroca</i> wintering at the El-Kala wetlands (Northeast Algeria). RYADH AISSAOUI, Université d'Oum El-Bouaghi – Algérie.</p>
<p>09:30-09:40 Ecologie trophique des Moineaux hybrides dans le Nord Sahara (Algérie).</p>	<p>Comportement diurne de la poule d'eau <i>Gallinula chloropus</i> dans la réserve naturelle du lac de Reghaia.</p>

	OMAR GUEZZOUL , <i>Université de Ouargla – Algérie.</i>	Aicha LARDJANE-HAMITI , <i>Université de Tizi Ouzou – Algérie.</i>
09:40-09:50	Ecologie de la reproduction du Grèbe huppé (<i>Podiceps cristatus</i>) dans le Lac Tonga (Nord-est Algérien). ABDELHAKIM ROUIBI , <i>Université de Guelma – Algérie.</i>	Impact des ectoparasites sur les performances reproductives de la mésange bleue nicheuse dans les forêts des Aures. ADAMOUC ALAA-EDDINE , <i>Département d'Agronomie, Faculté des sciences, Université Amar Telidji, B. P. 37, Laghouat, Algérie.</i>
09:50-10:00	Importance des oiseaux et des rongeurs dans le régime alimentaire du Hibou grand duc ascalaphe <i>Bubo ascalaphus</i> dans la région du Souf (Sahara septentrional). MAKHLOUF SEKOUR , <i>Université de Ouargla, Algérie.</i>	Biologie de la reproduction du verdier d'Europe (<i>Carduelis chloris</i> L. 1758) dans la région du Djebel Amour (Atlas Saharien). KOUIDRI MOHAMED , <i>Département d'Agronomie, Faculté des sciences, Université Amar Telidji, B. P. 37, Laghouat, Algérie.</i>
10:00-10:15	Débats	
10:15-10:30	Pause-café Président de la session 2: RYADH AISSAOUI RAPPORTEUR : ABDELHAKIM ROUIBI Communications affichées du numéro 21 au 40(Posters).	
		
	<u>THEME 1: BIO-ÉCOLOGIE</u> (SYSTEMATIQUE, HABITAT, BIOLOGIE DE LA REPRODUCTION ET CYCLE ÉVOLUTIF, NICHE TROPHIQUE, MIGRATIONS, GUIDES...) <u>SESSION 3</u> PRESIDENT : PR. MOUSSA HOUHAMD RAPORTEURS :DR. PATRICK TRIPLET ET DR. CARLOS SANCHEZ GUTEREZ	<u>THEME 3: PARASITISME ET TRANSMISSION DES MALADIES.</u> <u>SESSION 1</u> PRESIDENT : PR. RYADH MOULAI RAPORTEURS :DR ETTAYIB BENSACI ET DR BOUGUessa-CHERIAK LINDA
11:00-11:10	Study of the diet of White Stork (<i>Ciconia ciconia</i>) in the region of Sigus (Oum El-Bouaghi) comparison between 2000 and 2010. LINDA BOUGUessa CHERIAK , <i>Université de Tébessa.</i>	Mortality causes and age structure of the European Kingfisher (<i>Alcedo atthis</i> L.) in Europe. ROLAND LIBOIS , <i>Belgique.</i>
11:10-11:20	Role of birds in the preservation of agricultural ecosystems cas of Cattle Egret (<i>Ardea ibis</i>) in the region of Tebessa. SLIM BOUGUessa , <i>Université de Tébessa.</i>	Contribution à l'inventaire des agents pathogènes détectés dans les oiseaux en Algérie. IDIR BITAM , <i>Institut Pasteur d'Algérie.</i>
11:20-11:30	Bilan ornithologique 1997-2002 de l'avifaune aquatique de l'éco complexe de zones humides de Jijel (Algérie) BOUALEM MAYACHE , <i>Université de Jijel.</i>	Coprologie parasitaire d'une population de perdrix sauvage (<i>Alectoris barbara</i> BONNATERE, 1790). HBIBA IDOUHAR-SAAD , <i>Ecole nationale supérieure Vétérinaire d'Alger – Algérie.</i>
11:30-11:40	Reproduction des limicoles dans la région d'Oum El-Bouaghi. MENOUAR SAHEB , <i>Université d'Oum El-Bouaghi.</i>	Etude des ectoparasites de l'hirondelle de cheminée (<i>Hirundo rustica rustica</i>) dans le Nord Est Algérien: Identification et Quantification. RYM SAKRAOUI , <i>Université d'Annaba – Algérie.</i>
11:40-12:00	Reproduction du Tadorne casaca en Algérie NOUIDJEM YACINE , <i>Université de M'Sila-Algérie.</i>	Rôle de l'avifaune piscivore dans l'introduction et le maintien du parasite <i>Ligula intestinalis</i> chez les poissons Cyprinidés dans deux retenues de barrages tunisiens, Sidi Salem et Nebhana.

		IMED ESSETI, Université de Tunis.
12:00-13:30	Débats	
12:00-13:30	Déjeuner	
<u>THEME 4: FACTEURS DE PRESSION ET DE MENACE</u>		<u>THEME 5: GESTION ET CONSERVATION</u>
<u>SESSION 1</u> PRESIDENT : PR. ABDELKRIM SI BACHIR RAPORTEURS : DR. JEAN JALBERT ET FRANCIS TORTOSA		<u>SESSION 1</u> PRESIDENT : PR. MOHAMED DAKKI RAPORTEURS : DR. MOHAMED CHERIF MAAZI ET DR. MOULOUD BOULAKHSSAIM
14:30-14:40	Cartographie et inventaire des Colombidés dans le tissu urbain de la Ville d'Annaba. ADNENE BELABED, Université Ferhat Abbas, Sétif –Algérie.	Programme d'appui aux suivis des oiseaux d'eau et à la conservation des zones humides de la Méditerranée. ANNE-LAURE BROCHET, Tour du Valat. France.
14:40-14:50	Analyse de la chronologie d'occupation de la zone humide Dayet El-Ferd (Site Ramsar) par les oiseaux. KHADIDJA MOULAY MELIANI, Parc National de Tlemcen –Algérie.	Sélection des proies par le Héron garde-bœufs dans la basse vallée de la Soummam RACHIDA GHERBI-SALMI, Université de Bejaia – Algérie
14:50-15:00	Inventaire ornithologique dans quatre stations à Tlemcen. LOTFI MESLI, Université de Tlemcen – Algérie.	Statut et phénologie de la reproduction de l'Erimature à tête blanche et du Fuligule nyroca au Lac Tonga (Nord-Est Algérien) AMEL LAZLI Centre universitaire d'El Tarf – Algérie.
15:00-15:10	Méthode de baguage des passereaux au niveau de la réserve naturelle de Sebes (Espagne). MOHAMED AMINE BENDIMERAD, Université de Tlemcen –Algérie.	Valeurs ornithologiques des zones humides de l'éco-complexe de Gerbes-Sanhadja (Skikda, Nord-Est de l'Algérie). SOPHIA METALLAOU, Université de Skikda – Algérie.
15:10-15:20	Prédation au nid chez la Mesange bleue <i>Cyanistes ultramarinus</i> L.1758 dans les subéraies du Nord-Est algérien. RAOUF BOULAHBAL, Centre universitaire d'El Tarf – Algérie.	Intérêt du lac Tonga (PNEK) pour la reproduction de la guifette moustac <i>Chlidonia hybrida hybrida</i> . FATIHA BAKARIA, Centre universitaire d'El Tarf – Algérie.
15:20-15:30	Résultats du recensement de la Cigogne blanche (<i>Ciconia ciconia</i>) à Batna, en Algérie, en 2011. HAROUN CHENCHOUNI, Université de Tebessa – Algérie.	La cigogne blanche <i>Ciconia ciconia</i> à l'extrême nord-est de l'Algérie. AICHA BEYA MAMMERIA, Centre universitaire d'El Tarf – Algérie.
15:30-15:40	Impact de la dégradation des milieux forestiers sur la biodiversité avienne dans la région de Tlemcen. NOUREDDINE MOSTEFAL, Université de Tlemcen – Algérie.	Statut de la grue cendrée en Algérie HINDA HAFID, Université Larbi Benm'hidi, Oum El-Bouaghi-Algérie.
15:40-15:50	Gestion du patrimoine ornithologique dans une aire protégée : Constat et perspectives du Parc National de Taza- Jijel. NADIA REMDANE, Parc National de Taza- Jijel – Algérie.	Monographie des grands échassiers en Tunisie NABIL HAMDI, U/R : Biologie Animale et Systématique Evolutive ; Faculté des Sciences de Tunis, 2092, El Manar, Tunisie
15:50-16:00	Débats	

	Pause café	
Assemblée générale des participants pour la création de l'association nationale des ornithologues algériens.		
TROISIEME JOURNEE (18/11/2012), Sortie sur terrain : Visites des zones humides de la région d'Oum El-Bouaghi.		