

LISTE CHRONOLOGIQUE DES RAPPORTS DE STAGE EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS PRIS EN CHARGE PAR LE MARAIS AUX OISEAUX

Depuis 1993, 95 étudiants du niveau Bac à Master 2 ont traité différents thèmes sur le territoire du Pays Marennes-Oléron : écotourisme, éducation à l'environnement, études spécifiques sur telle ou telle espèce ou groupe d'espèces, gestion et maîtrise de l'eau, et gestion et protection de milieux sensibles.

- *Utilisation spatio-temporelle du milieu par le Busard des roseaux Circus aeruginosus dans les marais charentais.* RIPAUD (J.) 1993 : BTA Gestion de la faune sauvage (Lycée Nature La Roche-sur-Yon, La Roche-sur-Yon).
- *Occupation et utilisation de l'espace par le Busard des roseaux (Circus aeruginosus) dans les marais charentais en période internuptiale.* SAHUC (C.) 1994 : BTA Gestion de la faune sauvage (Institut Saint-Christophe, Masseube).
- *Sortez Nature cet été sur l'île d'Oléron.* POIRIER (F.) 1995 : BTSA Gestion et protection de la nature, Option animation, (LEGTA Henri Queuille, Neuvic).
- *Les zones humides du littoral charentais. Quels types d'aménagements ? Un exemple : le marais de Brouage.* TRAINEAU (R.) 1996 : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (Lycée Nature La Roche-sur-Yon, La Roche-sur-Yon).
- *Passeport pour le Marais aux Oiseaux.* QUIJANO-PEREZ (F.) 1997 : BTSA, Gestion et protection de la nature, Option animation (CFPPA du Gers, Mirande).
- *Statut et évolution des mammifères d'un milieu insulaire. Propositions d'aménagements dans l'île d'Oléron (Charente-Maritime).* FAUX (E.) 1998 : BTSA, Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (Institut Saint-Christophe, Masseube).
- *Comment conserver le statut du Hibou petit-duc sur l'île d'Oléron.* MANDOTTE (P.) 1998 : Bac STAE Technologie des aménagements (Institution Saint-Joseph, Mesnières-en-Bray).
- *Les rapaces nocturnes de l'île d'Oléron.* MIMAUD (L.) 1998 : BTA Gestion de la faune sauvage (LPA Saint-Aubin-du-Cormier, Saint-Aubin-du-Cormier).
- *Mise en valeur d'un marais côtier insulaire. Le marais du Douhet sur l'île d'Oléron (Charente-Maritime).* AUGUSTE (Y.) 1999 : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (LEGTA Henri Queuille, Neuvic).
- *Propositions pour la création d'une "Maison du Patrimoine" dans l'île d'Oléron (Charente-Maritime).* FAUX (E.) 1999 : TS⁺ Tourisme, protection de la nature, valorisation du patrimoine (Lycée Nature La Roche-sur-Yon, La Roche-sur-Yon).
- *Intégration d'une station d'épuration dans un milieu sensible. Le marais de Pulente sur l'île d'Oléron (Charente-Maritime).* COULONGEAT (C.) 2000 : DUT Génie biologique, Spécialité génie de l'environnement (Univ. Bretagne occidentale, Brest).

- *Influence de la phragmitaie (Phragmites australis) sur les paramètres de la reproduction du Busard des roseaux (Circus aeruginosus) dans le marais de Brouage (17) et gestion en conséquence.* DIMBARBE (E.) 2001 : DESS Dynamique des écosystèmes aquatiques (Univ. de Pau et des pays de l'Adour, Pau).
- *Impact de la circulation routière sur la faune : cas de la départementale 123 dans le marais de Brouage en Charente-Maritime.* GAROT (A.) 2001 : DEUST Technicien du milieu littoral, Option aménagement environnement et littoral (Univ. de la Mi-Voix, Calais).
- *Protection d'un milieu en situation insulaire : le cas du Bois de la Perrotine (île d'Oléron-17). Comment concilier le tourisme et la protection d'espèces à forte valeur patrimoniale ?* LAVAL (G.) 2001 : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (Institut Saint-Christophe, Masseube).
- *Les oiseaux du Marais pour des touristes curieux.* DUBOURG (M.) 2002 : BTSA Gestion et protection de la nature, Option animation (LEGTA Périgueux, Coulounièix-Chamiers).
- *Le Faucon crécerelle Falco tinnunculus dans l'île d'Oléron. Dynamique de la population et mesures de conservation.* GEIDER (N.) 2002 : BTA Gestion de la faune sauvage (LPA Jean-Marie Bouloux, Montmorillon).
- *La population de rapaces nocturnes de l'île d'Oléron (Charente-Maritime). Statut, Évolution et Mesures de conservation.* POTEL (B.) 2002 : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (Institut Saint-Christophe, Masseube).
- *Conséquence de l'introduction d'espèces allochtones en milieu insulaire sur les écosystèmes. Exemple d'un crustacé et de trois vertébrés dans l'île d'Oléron (Charente-Maritime).* VÉZIAN (O.) 2002 : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (Institut Saint-Christophe, Masseube).
- *Suivi de la population de la Chevêche d'Athéna sur l'île d'Oléron.* AURÉLIEN (P.) 2003 : BTA Gestion de la faune sauvage (LPA Jean-Marie Bouloux, Montmorillon).
- *Suivi de la reproduction du Busard des roseaux Circus aeruginosus dans le marais littoral de Brouage (Charente-Maritime).* BARBA (B.) 2003 : BTA Gestion de la faune sauvage (MFR Mondy, Bourg de Péage).
- *Maintien du Busard des roseaux sur le marais de Brouage.* BOUREL (S.) 2003 : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (Lycée agricole Jacques Bujault, Melle).
- *Étendue du domaine vital chez le Busard des roseaux Circus aeruginosus en Charente-Maritime. Cas des mâles reproducteurs vs mâles non reproducteurs.* ÉPAUD (K.) 2003 : Maîtrise Biologie des populations et des écosystèmes (Univ. Poitiers, Poitiers).
- *Méthodes d'étude du Busard des roseaux Circus aeruginosus.* HABERT (M.) 2003 : Licence biologie, Biologie des organismes (Univ. Poitiers, Poitiers).
- *Contribution à l'étude du régime alimentaire du Busard des roseaux (Circus a. aeruginosus) en Charente-Maritime.* INGENBLEEK (A.) 2003 : DES Spécialité zoologie (Univ. Liège, Liège).
- *Recensement et suivi d'une population de Faucon crécerelle sur l'île d'Oléron.* MANEYROL (V.) 2003 : BTA Gestion de la faune sauvage (LPA Jean-Marie Bouloux, Montmorillon).
- *Mesures de gestion et/ou de conservation des gîtes nocturnes hivernaux du Busard des roseaux (Circus aeruginosus) dans le Marais de Brouage.* PELÉ (N.) 2003 : TS⁺ Conseiller en protection de l'environnement (Lycée Nature La Roche-sur-Yon, La Roche-sur-Yon).

- *Comment préserver et conserver les populations de Hibou petit-duc et de Chouette chevêche sur l'île d'Oléron ?* DUTOIS (A.) 2004 : BTA Gestion de la faune sauvage (LPA Jean-Marie Bouloux, Montmorillon).
- *Le succès de reproduction du Busard des roseaux Circus aeruginosus L.. Facteurs limitants dans le Marais de Brouage (Charente-Maritime).* INGRAND (M.) 2004 : Maîtrise Biologie des populations et des écosystèmes (Univ. Rennes, Rennes).
- *Utilisation spatio-temporelle d'un marais littoral par le Busard des roseaux Circus aeruginosus). Importance et gestion des phragmitaies Phragmites australis dans le marais de Brouage (Charente-Maritime).* KILANI (K.) 2004 : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (Institut Saint-Christophe, Masseube).
- *Mesures de conservation d'une population insulaire de Petit-duc (Otus scops) en limite nord de répartition (île d'Oléron - Charente-Maritime).* PICARD (M.) 2004 : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (Lycée agricole Jacques Bujault, Melle).
- *Domaines vitaux des mâles d'une population de Busards des roseaux Circus a. aeruginosus, en Charente-Maritime.* STERNALSKI (A.) 2004 : DES (Univ. Pierre et Marie Curie, Paris VI).
- *Étude de quelques paramètres susceptibles d'influer sur le succès reproducteur du Busard des roseaux Circus aeruginosus dans le marais de Brouage (Charente-Maritime).* THIBAUT (R.) 2004 : Maîtrise Biologie des populations et des écosystèmes (Univ. Poitiers, Poitiers).
- *Répartition des ophiidiens de l'île d'Oléron.* AURÉLIEN (P.) 2005 : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (Lycée agricole Jacques Bujault, Melle).
- *Une espèce phare sur une île charentaise : le Petit-duc scops (Otus scops). Comment assurer le devenir d'une population remarquable sur l'île d'Oléron, en déclin à l'échelon européen ?* BEAUDONNET (D.) 2005 : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (Lycée agricole Jacques Bujault, Melle).
- *Étude de la densité et des paramètres pouvant influencer la taille de la ponte chez le Cygne tuberculé Cygnus olor dans le marais de Brouage (Charente-Maritime).* BOUCHET (G.) 2005 : Master 1 Écologie et biologie des populations (Univ. Poitiers, Poitiers).
- *Étude de paramètres susceptibles d'influer sur l'installation et le succès reproducteur du Busard des roseaux Circus a. aeruginosus dans le marais de Brouage et propositions de mesures de conservation (Charente-Maritime).* BRUNAUD (C.) 2005 : Master 1 Écologie et biologie des populations (Univ. Poitiers, Poitiers).
- *Le Hibou petit-duc ou l'art du camouflage.* DUSCHENNE (C.) 2005 : BTA Gestion de la faune sauvage (Lycée de Briacé, Le Landreau).
- *Évaluation de la densité du Busard des roseaux Circus aeruginosus en fonction du type de végétation dans le marais de Brouage (Charente-Maritime).* HENNEVENT (J.) 2005 : Licence Sciences de la Vie, Spécialité écologie marine (Univ. La Rochelle, La Rochelle).
- *Impact du milieu sur la nidification du Busard des roseaux Circus aeruginosus.* WALRAVE (T.) 2005 : BTA Gestion de la faune sauvage (LPA Martin Luther King, Narbonne).
- *Le Busard des roseaux.* BRUNAUD (C.) 2006 : DU Techniques et méthodes de réalisation du film documentaire animalier (Univ. Poitiers, Poitiers).
- *Le marais de Brouage : comment favoriser la conservation des zones humides à forte biodiversité dans un contexte d'anthropisation du milieu ?* COMBAUD (Y.) 2006 : Licence professionnelle, Promoteur du patrimoine territorial (Univ. Joseph Fourier, Grenoble 1).

- *Propositions de gestion de l'habitat du Busard des roseaux Circus aeruginosus dans une zone humide littorale : le marais de Brouage (Charente-Maritime)*. DUTHU (B.) 2006 : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (Institut Saint-Christophe, Masseube).
- *Comment améliorer la gestion qualitative et quantitative de l'eau sur une zone humide ? Étude des roselières et de ses impacts sur le site*. GOASDOUE (M.) 2006 : BTSA GEMEAU, Maîtrise de l'eau en agriculture et aménagement de cours d'eau (Lycée Georges Desclaude, Saintes).
- *La Sauvegarde du Busard des roseaux dans le Marais de Brouage*. HOTTE (H.) 2006 : BTA Gestion de la faune sauvage (LPA Saint-Aubin-du-Cormier, Saint-Aubin-du-Cormier).
- *Comment pérenniser la population du Busard des roseaux par la gestion de son habitat ?* NANCEL (J.) 2006 : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (CFPPA Dordogne, Périgueux).
- *Étude d'une population insulaire de petit-duc scops (Otus scops), île d'Oléron. Faut-il gérer une population fonctionnelle de Petit-duc scops ?* MOYEN (J.) 2006 : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (LEGTA Henri Queuille, Neuvic).
- *Le polymorphisme du plumage chez le Busard des roseaux Circus aeruginosus*. ORSINI (M.-P.) 2006 : Master 1 Écologie et biologie des populations (Univ. Poitiers, Poitiers).
- *Préservation du Busard des roseaux (Circus aeruginosus) et de son habitat dans le marais de Brouage*. PAYS (O.) 2006 : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (CNED).
- *Le Circus aeruginosus et les roselières*. ALLARD (E.) 2007 : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (Lycée agricole Jacques Bujault, Melle).
- *Étude sur le busard des roseaux dans le Marais de Brouage en Charente-Maritime : Comment pérenniser cette population sur ce site ?* BELOUARD (S.) 2007 : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (Lycée de Briacé, Le Landreau).
- *Le Busard des roseaux dans le marais de Brouage (Charente-Maritime)*. BOCH (M.) 2007 : BTA Gestion de la faune sauvage (LEGTA Henri Queuille, Neuvic).
- *Le Petit-duc à l'île d'Oléron*. BOYER (A.) 2007 : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (École supérieure Géonat, Cieux).
- *Comment pérenniser la population de hibou petit-duc (Otus scops) sur l'île d'Oléron ?* CHOLEAU (A.) 2007 : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (Lycée de Briacé, Le Landreau).
- *Carnet de terrain du Marais aux Oiseaux*. COUSSI (N.) 2007 : BTS Animation et gestion touristique locale (Lycée Cordouan, Royan).
- *La population de Busard des roseaux du marais de Brouage*. FAYE (J.) 2007 : BTA Gestion de la faune sauvage (LPA Martin Luther King, Narbonne).
- *Vers une approche écotouristique de la sensibilisation à la sauvegarde des oiseaux, quels outils valoriser ?* FLAVIGNY (M.) 2007 : Licence professionnelle, Animation et gestion touristique locale (Univ. d'Angers, Saumur).
- *Le Petit-duc scops dans l'île d'Oléron (Charente-Maritime) : menaces et mesures de conservation*. GANNE (C.) 2007 : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (LEGTA Henri Queuille, Neuvic).

- *Impact du Ragondin dans le Marais de Brouage (Charente-Maritime)*. GUILLORIT (A.) 2007 : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (Lycée agricole Jacques Bujault, Melle).
- *Comment sensibiliser les scolaires à la sauvegarde des oiseaux ? Création d'un jeu montrant le parcours d'un oiseau blessé*. GROLLEAU (J.) 2007 : Formation Post Bac + 2 en éducation à l'environnement et à l'écotourisme (CFPPA La Roche-sur-Yon, La Roche-sur-Yon).
- *Impact du cygne tuberculé dans le marais de Brouage*. HAMON (R.) 2007 : BTA Gestion de la faune sauvage (LPA Saint-Aubin-du-Cormier, Saint-Aubin-du-Cormier).
- *Mesures de conservation du Petit-duc scops dans l'île d'Oléron (Charente-Maritime)*. MAURY (C.) 2007 : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (LEGTA Edgar Faure, Lons-le-Saunier).
- *La population de cygne tuberculé (Cygnus olor, "mute swans") dans le marais de Brouage en Charente-Maritime*. PERROIN (M.) 2007 : BTA Gestion de la faune sauvage (LPA Jean-Marie Bouloux, Montmorillon).
- *Pourquoi et comment protéger les roselières dans un milieu insulaire et touristique tel que l'île d'Oléron (Charente-Maritime) ?* PHILIPPON (C.) 2007 : Bac STAV Techniques des aménagements (Lycée Georges Desclaude, Saintes).
- *Le Cygne tuberculé (Cygnus olor) dans le marais de Brouage : une présence à encadrer*. POINARD (A.) 2007 : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (LEGTA Edgar Faure, Lons-le-Saunier).
- *Conséquence de la venue d'espèces allochtones sur un écosystème de type marais*. REMAUD (V.) 2007 : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (Lycée de Briacé, Le Landreau).
- *Le harpaye du marais de Brouage*. RIVOLET (H.) 2007 : BTA Gestion de la faune sauvage (LPA Jean-Marie Bouloux, Montmorillon).
- *Succès de la reproduction du Busard des roseaux dans le marais de Brouage*. VETILLA (R.) 2007 : BTA Gestion de la faune sauvage (LPA Saint-Aubin-du-Cormier, Saint-Aubin-du-Cormier).
- *Les rapaces nocturnes dévoilés au grand jour sur l'île d'Oléron*. BILLARD (J.) 2008 : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (École supérieure Géonat, Cieux).
- *Suivi du Baccharis à Oléron*. BONNETEAU (F.) 2008 : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (Lycée agricole Jacques Bujault, Melle).
- *Le Baccharis halimifolia : un touriste indésirable à Oléron*. CORNEILLE (M.) 2008 : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (LEGTA Edgar Faure, Lons-le-Saunier).
- *Le Ragondin dans les marais de Brouage*. FABIER (A.) 2008 : BTA Gestion de la faune sauvage (LPA Jean-Marie Bouloux, Montmorillon).
- *Causes et conséquences de la raréfaction du lapin de garenne sur les espèces patrimoniales d'un milieu insulaire. Cas de l'île d'Oléron (Charente-Maritime 17). Un maillon en raréfaction, une biodiversité en danger*. HERVÉ (S.) 2008 : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (Institut Saint-Christophe, Masseube).

- *Gestion hydraulique d'in Pôle-Nature de la Charente-Maritime : le Marais aux Oiseaux* HOTTE (H.) 2008 : BTSA GEMEAU, option maîtrise de l'eau en agriculture et en aménagement (Lycée Georges Desclauze, Saintes).
- *Une espèce qui se raréfie...Des valeurs patrimoniales touchées.* LAMARE (J.) 2008 : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (École supérieure Géonat, Cieux).
- *Suivi de la reproduction des cygnes tuberculés dans les marais de Brouage.* PEIGNÉ (D.) 2008 : BTA Gestion de la faune sauvage (LPA Jean-Marie Bouloux, Montmorillon).
- *Animations et évènementiels du Marais aux Oiseaux.* MIÉLI (J.) 2008 : Formation Post Bac + 2 en éducation à l'environnement et à l'écotourisme (CFPPA La Roche-sur-Yon, La Roche-sur-Yon).
- *Comment préserver la population croissante de hihoux petits-ducs scops (Otus scops) sur l'île d'Oléron.* MORAND (G.) 2008 : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (Institut Saint-Christophe, Masseube).
- *Comment pourrait-on éradiquer le séneçon en arbre Baccharis Halimifolia sur l'île d'Oléron ?* PIAUD (M.) 2008 : Bac STAV Aménagement et Valorisation des Espaces (Lycée de Pouillé, Les Ponts-de-Ce).
- *La reproduction du Busard des roseaux dans les marais de Brouage.* PIGIER (F.) 2008 : BTA Gestion de la faune sauvage (LPA Jean-Marie Bouloux, Montmorillon).
- *Comment pérenniser la population de Petit-duc de l'île d'Oléron ?* TACHOIRE (A.) 2008 : BTA Gestion de la faune sauvage BTA Gestion de la faune sauvage (LPA Martin Luther King, Narbonne).
- *Évolution de la population de Petits-ducs scops de l'île Oléron.* BIHAN (G.) 2009 : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (Lycée de Briacé, Le Landreau).
- *Herbe de la pampa. État des lieux sur la colonisation de l'île d'Oléron par Cortaderia selloana & Moyens de lutter contre sa prolifération.* Bossard (A.) 2009 : Licence biologie (Univ. de La Rochelle, La Rochelle).
- *Inventaire et répartition des micromammifères de l'île d'Oléron (Charente-Maritime) par l'étude des pelotes de réjection de l'Effraie des clochers (Tyto alba).* FONTENEAU (D.) 2009 : BTA Gestion de la faune sauvage (Lycée Nature, La Roche-sur-Yon).
- *Étude du Petit-duc scops à l'île Oléron.* GIRARDEAU (G.) 2009 : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (Lycée agricole Jacques Bujault, Melle).
- *Le Petit-duc scops à l'île Oléron : propositions de conservation.* LAGAVARDAN (M.) 2009 : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (Institut Saint-Christophe, Masseube).
- *Déprise ostréicole et plantes invasives. Cas particulier des marais oléronnais.* LOUIS (C.) (2009) : Licence professionnelle, Aquaculture et gestion durable de son environnement. (Univ. La Rochelle, La Rochelle).
- *La population de Petits-ducs scops de l'île d'Oléron.* TALLET (L.) 2009 : BTA Gestion de la faune sauvage (LEGTA Henri Queuille, Neuvic).
- *Le Petit-duc scops Otus scops à Oléron (Charente-Maritime).* ALAIN-GUILLAUME (S.) (en cours de rédaction) : Bac STAV Aménagement et Valorisation des Espaces (Lycée Les Vergers, Dol-de-Bretagne).

- *Mesures de préservation du Petit-duc scops Otus scops à Oléron (Charente-Maritime)*. BAILLES (J.) (en cours de rédaction) : BTSA, Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (Institut Saint-Christophe, Masseube).
- *Gestion d'un espace naturel sensible*. BARREAUD (D.) (en cours de rédaction) : Rapport de stage 3^{ème} année école d'ingénieurs (EI de Purpan, Toulouse).
- *Création d'une mallette pédagogique pour le Centre de sauvegarde du Marais aux Oiseaux*. GENEST (A.) (en cours de rédaction) : BTSA Gestion et protection de la nature, Option animation (LEGTA de Vendôme, Vendôme).
- *Comment traiter le problème des plantes invasives à l'île d'Oléron (Charente-Maritime) ?* GIRARDOT (C.) (en cours de rédaction) : BTSA, Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (LPA Rochefort-Montagne, Rochefort-Montagne).
- *Causes de mortalité du Petit-duc scops Otus scops à Oléron (Charente-Maritime)*. LE BRAS (A.) (en cours de rédaction) : BTA Gestion de la faune sauvage (MFR Valrance, Saint-Sernin-sur-Rance).
- *Problématique des plantes invasives à l'île d'Oléron (Charente-Maritime)*. SANDEAU (M.) (en cours de rédaction) : Bac STAV Environnement (Lycée de la Mer et du Littoral, Bourcefranc).
- *Lutte contre l'Herbe de la pampa Cortaderia selloana sur l'île d'Oléron (Charente-Maritime)*. TACHOIRE (A.) (en cours de rédaction) : BTSA Gestion et protection de la nature, Gestion des espaces naturels (Lycée agricole Jacques Bujault, Melle).