

PROTECTION DES CULTURES

PROTEC 1	Aboussaid	Houda	Toxicité des souches de <i>Bacillus thuringiensis</i> sur les larves de la cératite (Diptera, Tephritidae)
PROTEC 2	Badaoui	Mahdjouba	Les entomopathogènes autochtones, nouvel espoir dans le contrôle biologique de <i>Tuta absoluta</i> Meyrick en Algérie
PROTEC 3	Soummane	Hassna	Essais d'utilisation de bioinsecticides extraits à partir de quelques halophytes contre <i>Ceratis capitata</i>
PROTEC 4	Saiah	Farida	Isolements et identification de bactéries entomopathogènes à partir de <i>Phyllocnistis citrella</i> Stainton dans l'Ouest Algérien
PROTEC 5	Elimem	Mohamed	Evaluation de l'efficacité biologique d'un bio-insecticide d'origine végétale sur les populations de <i>Frankliniella occidentalis</i> inféodées à une culture protégée de rosier dans la région de Sahline en Tunisie
PROTEC 6	Kellouche	Abdellah	Actions de quelques substances naturelles sur l'un des principaux insectes ravageurs des grains stockés, <i>Callosobruchus maculatus</i> (Coleoptera, Bruchidae)
PROTEC 7	Boisclair	Josée	Efficacité de <i>Trichogramma brassicae</i> et <i>T. ostriniae</i> contre la pyrale du maïs (<i>Ostrinia nubilalis</i> Hübner) en culture de maïs sucré frais
PROTEC 8	Boisclair	Josée	Comparaison de deux stratégies de lutte biologique contre la pyrale du maïs (<i>Ostrinia nubilalis</i> Hübner) en culture de maïs sucré frais
PROTEC 9	Boisclair	Josée	Utilisation de <i>Trichogramma ostriniae</i> pour lutter contre <i>Ostrinia nubilalis</i> Hübner (Lepidoptera : Crambidae) dans le poivron au Québec, Canada.
PROTEC 10	Salin	Christophe	Lutte biologique contre les pucerons des cultures de fraises : utilisation d'une association d'hyménoptères parasitoïdes
PROTEC 11	Khellaf	Ilhem	Activité biologique d'huile essentielle de <i>Mentha pulegium</i> L. sur le puceron noir de la fève <i>Aphid fabae</i> Scoop.
PROTEC 12	Noujeim	Elise	Biodiversité et biogéographie des nématodes entomopathogènes au Liban : étude phylogénique et perspectives d'applications en lutte biologique dans les cédraines du Liban
PROTEC 13	Rohi	Latifa	Potentiel biotique de <i>Telenomus laeviceps</i> (Hymenoptera, Scelionidae) sous une gamme de températures alternées
PROTEC 14	Francis	Frederic	Identification de substances informatives actives dans les relations pucerons – prédateurs et utilisation potentielle en lutte biologique
PROTEC 15	Clain	Clarisse	Qualité des trichogrammes, <i>Trichogramma chilonis</i> , utilisés à la Réunion contre le foreur de la canne à sucre, <i>Chilo sacchariphagus</i> .
PROTEC 16	Francis	Frederic	Mise en œuvre de la lutte biologique en cultures maraîchères : quel impact sur la biodiversité entomologique ?
PROTEC 17	Dumont	Valérie-Anne	Etude de l'efficacité de deux espèces de parasitoïdes, <i>Ephedrus cerasicola</i> et <i>Aphidius matricariae</i> , pour le contrôle biologique du puceron cendré, <i>Dysaphis plantaginea</i> , en vergers.
PROTEC 18	Monzenga Lokela	Jean Claude	Essai de domestication des <i>Rhynchophorus spp</i> (Pose) à Kisangani, R.D.C
PROTEC 19	Ketho	Guillaume	Evaluation de l'efficacité de méthodes de traitement dans la protection du chou au togo
PROTEC 20	Lebdi Grissa	Kaoutar	Paramètres démographiques de <i>Tetranychus evansi</i> (Acari: Tetranychidae) sur certaines espèces de Solanacées (tomate, pomme de terre, piment et morelle noire)
PROTEC 21	Ameline	Arnaud	Effet d'un insecticide spécifique des pucerons (Plenium) sur le parasitoïde <i>Aphidius ervi</i> (Hyménoptère, braconidae)

BIODIVERSITE

BIODIV 1	Achoura	Amar	Aperçu sur la faune arthropodologique de la palmeraie d'El-Kantara (Biskra, Algérie).
BIODIV 2	Aguib	Sihem	Diversité et biogéographiques des Megachilidae (Hymenoptera; Apoidea) de l'est algérien
BIODIV 3	Baba-Aissa	Karima	Répartition géographique de <i>Jacobiasca hybrida</i> sur vigne
BIODIV 4	Ben chaaban-Mejdi	Samah	Dynamique des populations de la cochenille blanche du palmier dattier (<i>Parlatoria blanchardi</i> TARG.) dans la région de Segdoud (Tunisie).
BIODIV 5	Benia	Farida	Les espèces gallicoles (Hyménoptères et Diptères) associées au chêne vert (<i>Quercus ilex</i> L.) dans la forêt de Tafat (Nord-Est d'Algérie).
BIODIV 6	Benkenana	Naima	Etude systématique de la famille des Pamphagidae (Orthoptera, Caelifera) dans l'est algérien
BIODIV 7	Bouguessa	Slim	Systématique et bio écologie des Coccinellidés (Coléoptera-Insecta) de la région de Tébessa (Algérie)
BIODIV 8	Bouguessa Cheriak	Linda	Systématique & bioécologie des Familles d'Araignées Dans la région de Tebessa (Algérie)

BIODIV 9	Boukli Hacene	Samira	Bioécologie des peuplements de coléoptères des milieux salés et humides de l'ouest algérien
BIODIV 10	Bounaceur	Farid	Données préliminaires des principaux groupes fonctionnels inféodés à la vigne en Algérie
BIODIV 11	Bounechada	Mustapha	Etude de la biodiversité des coléoptères du massif des Babors (Nord est de l'Algérie)
BIODIV 12	Damerdji	Amina	Diversité des Orthoptères selon un transect Nord-Sud Ghazaouet - El-Aricha
BIODIV 13	Damerdji	Amina	Entomofaune de la plaine de Maghnia dans la région de Tlemcen (Algérie)
BIODIV 14	Fernane	Ali	Etude de la biodiversité entomofaunistique en Algérie : cas de la région de Tizi-Ouzou
BIODIV 15	Ghelamallah	Amine	Contribution à l'étude bioécologique de la mineuse de la tomate <i>Tuta absoluta</i> Meyrick (1917) (Lepidoptera ; Gracillariidae) dans la région de Mostaganem (Algérie)
BIODIV 16	Poligui	Rene Noel	Entomofaune du safoutier (<i>Dacryodes edulis</i> (G. Don) H.J. Lam ; Burseraeae) au Gabon : résultat d'une première année d'investigation
BIODIV 17	Remini	Louiza	Etude entomofaunistique du parc zoologique d'Alger (Algérie)
BIODIV 18	Sofrane	Zina	La biodiversité des Acridiens dans la région de Sétif (Algérie)
BIODIV 19	Yana	Wenceslas	Biodiversité et taxonomie des Hémiptères Euphalarinae Becker-Migdisova inféodés aux plantes hôtes de la région du centre au Cameroun
BIODIV 20	Zaidi-Hamiche	Aldjia	Bioécologie de la mouche de l'olive <i>Bactrocera oleae</i> dans deux vergers de Tizi-ouzou Algérie
BIODIV 21	Vernon	Philippe	Ecologie de la conservation chez un Coléoptère saproxylique : de la biologie des populations à l'écologie du paysage
BIODIV 22	Marniche	Faiza	Analyse des peuplements entomologiques trouvés dans l' <i>Eucalyptus citroides</i> de la région de Dhalaà à l'est d'Alger (Oum el Bouaghi)
BIODIV 23	Metna	Fatiha	Fluctuation des populations de <i>C. capitata</i> dans différents vergers des régions de Tizi-Ouzou et de Boumerdès
BIODIV 24	Francis	Frederic	Diversité de pucerons en parcelles de pomme de terre et impact sur la dissémination de viroses
BIODIV 25	Roger	Jean Luc	Etudier les effets de l'agriculture et du paysage sur la diversité des communautés de Carabidae : exemples de dispositifs d'observation sur une zone atelier
BIODIV 26	Moussaoui	Kamel	Entomocénose comparée de deux agrosystèmes viticoles dans le Mitidja
BIODIV 27	Chouieb	Mohamed	Etude des facteurs contrôlant l'infestation du <i>Thaumetopoea pityocampa</i> dans la forêt de l'Akboub (Mostaganem)
BIODIV 28	Merabeti	Brahim	Contribution à l'étude de la dégradation des ressources phylogénétiques spontanées dans la région de Briska (Algérie)
BIODIV 29	Deschamps-Cottin	Magali	Quels modèles de distribution en contexte urbain : le cas des lépidoptères

ENTOMOLOGIE MEDICALE ET FORENSIQUE			
MEDIC 1	Damiens	David	Suivi longitudinal d'une espèce exotique <i>Aedes japonicus</i> dans une compagnie de re chapage de pneus en Belgique
MEDIC 2	Damiens	David	Toxicité et rémanence d'une nouvelle formulation du Bti sur les larves de <i>Culex pipiens</i> et <i>Aedes geniculatus</i>
MEDIC 3	Dekeirsschieter	Jessica	Etude des populations de staphylins (Coleoptera : Staphylinidae) au sein de l'écosystème cadavre
MEDIC 4	Zimmer	Jean-Yves	Distribution des principaux vecteurs du virus de la maladie la langue bleue au sein de différentes exploitations agricoles belges
MEDIC 5	Bettioui	Reda Ali	Suivi démographique des populations préimaginales et niche écologique de trois <i>Aedes</i> (Diptera, Culicidae) dendrotelmes de la ville de Tlemcen
MEDIC 6	Duvallet	Gérard	Utilisation de produits d'origine naturelle pour la protection du bétail contre les ectoparasites
MEDIC 7	Messai	Nassima	Inventaire systématique et diversité biologique de culicidae (Diptera, Nematocera) dans la région de Mila (Algérie)
MEDIC 8	Lacour	Guillaume	Synthèse: la diapause de l'œuf chez <i>Aedes albopictus</i> (Skuse, 1894) (Diptera : Culicidae)
MEDIC 9	Boukraa	Slimane	Surveillance des populations de Phlébotomes (Diptera, Psychodidae), vecteurs des agents responsables des Leishmanioses dans la région du M'Zab-Ghardaïa (Algérie)
MEDIC 10	Ayrinhac	Audrey	Suivi d'une population de moustiques exotique invasif en Belgique : comportement trophique et structure génétique d' <i>Aedes japonicus</i>

EVOLUTION

EVOL 1	Haubruge	Eric	Evolutionary history of cannibalism in <i>Tribolium</i> (Coleoptera, Tenebrionidae)
--------	----------	------	--

OMICS

OMICS 1	Le Ralec	Anne	Détection moléculaire de parasitoïdes de pucerons au sein de leurs hôtes et identification par barcoding
OMICS 2	Francis	Frederic	Identification des agents entomopathogènes et impact sur le métabolisme de l'abeille par combinaison d'approches omics.
OMICS 3	Makni	Hanem	Variation génétique des populations d' <i>Aphis spiraecola</i> (Hemiptera : Aphididae) associée à la plante hôte

COMPORTEMENT

COMP 1	Bourdais	Delphine	Trouver et séduire son partenaire, la dure quête d'un parasitoïde de pucerons
COMP 2	Couty	Aude	Capacité de discrimination du parasitoïde de puceron <i>Aphelinus abdominalis</i> vis-à-vis d'hôtes non parasités et parasités par des conspécifiques ou hétérospécifiques
COMP 3	Vande Velde	Lesley	Mauvaise insémination chez une femelle de papillon monandre : le droit à l'erreur ?
COMP 4	Dushimirimana	Séverin	Comportement de choix et de garde du mâle <i>Schistocerca gregaria</i> : comportement d'une parfaite adaptation ?

INSECTES SOCIAUX

SOCIAL1	Detrain	Claire	Influence de la nature des sucres sur la récolte et le recrutement chez la fourmi <i>Lasius niger</i> .
SOCIAL2	Le goff	Guillaume	Modulation de l'attraction pour la soie chez <i>Tetranychus urticae</i> (Acari: Tetranychidae) par le niveau de satiété et l'âge de la soie.

MORPHOLOGIE

MORPH 1	Poligui	Rene Noel	Morphologie de la mineuse des fruits du safoutier
MORPH 2	Francis	Frederic	Association des approches morphologique et moléculaire pour l'identification des vers à soies endémiques de Madagascar (<i>Lasiocampidae</i> , <i>Borocera cajani</i>)

PHYSIOLOGIE

PHYSIOL 1	Ben chaaban-Mejdi	Samah	Les paramètres biologiques et démographiques d' <i>Oligonychus afrasiaticus</i> (Mc Gregor) élevé à différentes températures sur les dattes de la variété 'Alig'
PHYSIOL 2	Ben chaaban-Mejdi	Samah	Effets de la température sur les paramètres biologiques et démographiques d' <i>Oligonychus afrasiaticus</i> (Acari : Tetranychidae) élevé à différentes températures sur les dattes de la variété 'Bessr'
PHYSIOL 3	Ben chaaban-Mejdi	Samah	Effets de la température sur les paramètres biologiques et démographiques de <i>Thyphlodromus athenas</i> (Acari : Phytoseiidae), prédateur d' <i>Oligonychus afrasiaticus</i> (Acari : Tetranychidae)
PHYSIOL 4	Djazouli	Zahr Eddine	Réponses métaboliques de <i>Chaitophorus leucomenas</i> (Koch, 1854) (Hemiptera Aphididae) à la variation phytochimique saisonnière de <i>Populus nigra</i> dans la région de Mitidja centre (Algérie)

PHYSIOL 5	Serruys	Mélanie	Les papillons inféodés aux orties dans les paysages anthropiques : ponte et développement larvaire chez les perdants et les gagnants
PHYSIOL 6	Muratori	Fred	Traits d'histoire de vie d' <i>Endaphis fugitiva</i> (Diptera, Cecidomyiidae), une nouvelle espèce de parasitoïdes de pucerons
PHYSIOL 7	Oukil	Salah	Comparaison de la sensibilité et des rythmes nycthéméraux entre une souche d'élevage de la mouche Méditerranéenne des fruits (<i>Ceratitis capitata</i>) et une population sauvage d'Algérie traitées à un insecticide le fenthion.

INTERRACTIONS

INTER1	Bordat	Dominique	Interactions entre <i>Plutella xylostella</i> (L.), (Lepidoptera : Plutellidae) et la température, la plante hôte et les parasitoïdes
INTER2	Bouzouina	Mohamed	Etude de la qualité chimique des feuilles de <i>Citrus</i> en relation avec le taux de contamination de <i>Phyllocnistis citrella</i> (Lepidoptera; Gracillariidae) dans la région de Mostaganem (Algérie)
INTER3	Braet	Yves	Résultats préliminaires de l'effet de la densité de population larvaire sur la durée de développement de <i>Sarcophaga argyrostoma</i> (R.D. 1830) (Diptera, Sarcophagidae)
INTER4	Dahliz	Abderrahmène	Influence de la plante sur les relations hôte-parasite entre le puceron <i>Aphis gossypii</i> Glover (Hom : Aphididae) et son ennemi naturel <i>Trioxys angelicae</i> Haliday (Hym : Braconidae : Aphidiinae)
INTER5	Laamari	Malik	Interactions tritrophiques : plante-puceron-hyménoptère paraïtoïde notées en milieux naturels et cultivés dans l'est algérien
INTER6	Lebeau	Julie	Fauchage et papillons : comment le Myrtil (<i>Maniola jurtina</i>) réagit-il à une soudaine limitation des ressources en nectar?
INTER7	Kissayi	Khadija	Effet de quelques caractéristiques de l'arbre sur le processus d'attaque de <i>Photacantha semipunctata</i> Fabricius (Col. Cerambycidae) ravageur spécifique des eucalyptus au Maroc
INTER8	Noël	Pierre	Les insectes peuvent-ils jouer un rôle dans la transmission mécanique du Pepino mosaic virus et du Potato spindle tuber viroid en serres de tomates ?
INTER9	Wattier	christopher	Rôle de gènes codant des protéines pariétales et de défense de la plante sur la physiologie des pucerons.
INTER10	Elimem	Mohamed	Effet de la couleur des pétales de deux variétés de rosier sur la distribution spatiale des populations de <i>Frankliniella occidentalis</i> et de son prédateur <i>Orius sp.</i> dans une culture protégée de rosier dans la région de Sahline en Tunisie
INTER11	Haubrue	Eric	Interprétations mathématiques des données de surveillance entomologique aux champs dans les relations proies-prédateurs et hotes-parasites : calcul des foodwebs
INTER12	Tchibozo	Séverin	Les insectes comestibles d'Afrique francophone
INTER13	Saguez	julien	les interactions cicadelles-vignes passées à la loupe,,,
INTER14	Allal-Benfekih	Leïla	Potentiel biotique des populations naturels solitaires de <i>Dociostaurus maroccanus</i> (Orthoptère Acrididae) dans le semi-aride central algérien : y a-t-il une influence du parasitisme par les acarien Thrombididae ?
INTER15	Lucas	Eric	Impact de la phytophagie sur le développement et la survie de la punaise omnivore <i>Campylomma verbasci</i> (Hemiptera : Miridae)
INTER16	Guenaoui	Yamina	Inventaire des prédateurs autochtones antagonistes de mineuse de la tomate <i>Tuta absoluta</i> Meyrick (Lep. Gelechiidae) dans les régions de production de tomate et de pomme de terre d'Algérie