

## LABORATOIRES DE RECHERCHE AFFILIES A L'ATRBSA

Num	Code	Etablissement de rattachement	Intitulé du Laboratoire	Directeur du laboratoire
1	<b>E2390200</b>	CU. Mila	Sciences Naturelles Et Matériaux	BOUNAMOUS Azzedine
2	<b>W1410100</b>	CU. Relizane	Environnement, Substances Naturelles Végétales Et Technologie Des Aliments	BEKADA Ahmed Med Ali
3	<b>C3810500</b>	Ens Kouba	Biologie Et Physiologie Animale	BAZ Ahcène
4	<b>C3811000</b>	Ens Kouba	Biologie Des Systèmes Microbiens	ZITOUNI Abdelghani
5	<b>C3840300</b>	Ens Kouba	Produits Bioactifs Et Valorisation De La Biomasse	BOUKHECHEM Mohamed Salah
6	<b>C2710500</b>	ENS-Agro. Ex-INA	Phytopathologie Et Biologie Moléculaire	LOUANCHI Meriem

7	<b>C2710800</b>	ENS-Agro. Ex-INA	Ressources Génétiques Et Biotechnologies	MORSLI Abdelkader
8	<b>C2710900</b>	ENS-Agro. Ex-INA	Technologie Alimentaire Et Nutrition Humaine	AMIALI Malek
9	<b>C2500200</b>	ENS-V Ex-Env	Hygiène Alimentaire Et Système Assurance Qualité	HAMDI Taha Mossadak
10	<b>C2510100</b>	ENS-V Ex-Env	Santé Et Production Animale	AIN BAZIZ Hassina
11	<b>C1402200</b>	U. Alger-1-	Biopathologie Et Cancer	BOUZID BENDISARI Kheira
12	<b>E0511000</b>	U. Khenchela	Biotechnologie, Eau, Environnement Et Santé	KADI Kenza
13	<b>E2710200</b>	ENSB Constantine	Biotechnologies	LAKHDARI Nadjem
14	<b>C0610500</b>	U. STHB	Biologie Cellulaire Et Moléculaire	TOUIL-BOUKOFFA Chafia
15	<b>C0610600</b>	U. STHB	Biologie Et Physiologie Des Organismes	AID Fatiha
16	<b>C0615800</b>	U. STHB	Biodiversité Et Environnement : Interactions, Génomes	TAZEROUTI Fadila
17	<b>C0662600</b>	U. STHB	Phénomènes De Transfert	MOUHEB Abdelkader

18	<b>E0910100</b>	U. Annaba	Biologie Animale Appliquée	SOLTANI Noureddine
19	<b>E0912600</b>	U. Annaba	Biochimie Et Microbiologie Appliquée	BERREDJEM Hajira
20	<b>E0913300</b>	U. Annaba	Ecophysiologie Animale	ABDENNOUR Cherif
21	<b>E0913600</b>	U. Annaba	Toxicologie Cellulaire	DJEBAR Mohamed Réda
22	<b>E0915200</b>	U. Annaba	Amélioration Génétique Des Plantes	BRINIS Louhichi
23	<b>E0916600</b>	U. Annaba	Biochimie Et Toxicologie Environnementale	MESSAREH Mahfoud
24	<b>E0919600</b>	U. Annaba	Biosurveillance Environnementale	OUALI Kheireddine
25	<b>E0990300</b>	U. Annaba	Biotechnologie Et Développement De La Santé	OUELAA Hanifa
26	<b>E1212200</b>	U. Batna-1-	Sciences Des Aliments	FAHLOUL Djamel
27	<b>E2211100</b>	U. Batna-2-	Biotechnologie Des Molécules Bioactives Et De La Physiopathologie Cellulaire	LOUCIF Lotfi
28	<b>E1313200</b>	U. Biskra	Génétique, Biotechnologie Et Valorisation De Bio-Ressources	LAIADI Ziane
29	<b>C1211100</b>	U. Blida-1-	Biotechnologies Des Productions Végétales	SNOUSSI Sid Ahmed

30	<b>E1341900</b>	U. Biskra	Chimie Moléculaire Et Environnement	OMARI Mahmoud
31	<b>C0710700</b>	U. Béjaia	Microbiologie Appliquée	KECHA Mouloud
32	<b>C1211400</b>	U. Blida-1-	Biotechnologies Liées À La Reproduction Des Animaux	LAFRI Mohamed
33	<b>C1212600</b>	U. Blida-1-	Protection Et Valorisation Des Ressources Agrobiologiques	Benchaabane Messaoud
34	<b>C1222200</b>	U. Blida-1-	Eau, Environnement Et Développement Durable	BOURAS Omar
35	<b>C1242400</b>	U. Blida-1-	Chimie Des Substances Naturelles Et Biomolécules	ELHATTAB Mohamed
36	<b>C0961100</b>	U. Boumerdès	Technologie Alimentaire	MESSAOUD BOUREGHDA Mohamed Zine
37	<b>C0991800</b>	U. Boumerdès	Technologies Douces, Valorisation, Physico-Chimie Des Matériaux Biologiques Et Biodiversité	BEHIDJ Nassima
38	<b>E0711700</b>	U. d'El Oued	Biodiversité et application de la biotechnologie dans le domaine Agricole	NILI Mohamed Seghir
39	<b>C0860900</b>	U. Chlef	Chimie Végétale – Eau – Énergie	REMAOUN Mohamed
40	<b>E1906400</b>	U. Constantine-1-	Mycologie, De Biotechnologies Et De L'Activité Microbienne	GACEM CHAUCHE Noureddine

41	<b>E1910200</b>	U. Constantine-1-	Biochimie Génétique Et Biotechnologie Végétale	KHELIFI Douadi
42	<b>E1911100</b>	U. Constantine-1-	Génie Microbiologie Et Applications	NECIB Youcef
43	<b>E1911700</b>	U. Constantine-1-	Nutrition Et Technologie Alimentaire	OULAMARA Hayet
44	<b>E1911800</b>	U. Constantine-1-	Pathologie Animale, Développement Des Élevages Et Surveillance De La Chaîne Alimentaire Des Denrées Animales	MEKROUD Abdeslam
45	<b>E1942100</b>	U. Constantine-1-	Pollution Et Traitement Des Eaux	KEBABI Ibrahim
46	<b>E1915000</b>	U. Constantine-1-	Biologie Moléculaire Et Cellulaire	SATTA Dalila
47	<b>E1916900</b>	U. Constantine-1-	Biotechnologie Et Qualité Des Aliments	KHARROUB Karima
48	<b>E1917100</b>	U. Constantine-1-	Biochimie Appliquée	BENSEGUENI Abderahmane
49	<b>E2710100</b>	ENSB Constantine	Bioengineering	CHEKROUD Karim
50	<b>E1944200</b>	U. Constantine-1-	Obtention De Substances Thérapeutiques	KAABOUCHE Zahia
51	<b>E1945800</b>	U. Constantine-1-	Techniques Innovantes De Préservation De L'Environnement	ZERTAL Abdennour

52	<b>E1993600</b>	U. Constantine-1-	Pharmacologie Et Toxicologie	MAAMMERI Zineb
53	<b>W0917000</b>	U. Oran-1-	Biotechnologie pour une Sécurité Alimentaire et Energétique	TSAKI Hassini
54	<b>W2910100</b>	ESA Mostaganem	Biotechnologie Appliquée À L'Agriculture Et À La Préservation De L'Environnement	LITIM Miloud
55	<b>W0610100</b>	U. Tiaret	Agro-Biotechnologie Et Nutrition En Zones Semi-Arides	DELLAL Abdelkader
56	<b>E0410600</b>	U. El Tarf	Epidémio-Surveillance, Santé, Production Et Reproduction Expérimentation Et Thérapie Cellulaire Des Animaux	AOUN Leila
57	<b>E0110900</b>	U. Jijel	Toxicologie Moléculaire	Ouled Haddar Houria
58	<b>E0111200</b>	U. Jijel	Biologie Moléculaire Et Cellulaire	RECHRECHE Hocine
59	<b>E0111300</b>	U. Jijel	Biotechnologie, Environnement Et Santé	MAYACHE Boualam
60	<b>E0140400</b>	U. Jijel	Pharmacologie Et Phytochimie	BELGHEBCI Mabrouk
61	<b>W0211000</b>	U. Mascara	Bioconversion, Génie Microbiologique Et Sécurité Sanitaire	MEDDAH boumediene
62	<b>W0810300</b>	U. Mostaganem	Microbiologie Et Biologie Végétale	MEKHALDI Abdelkader

63	<b>W0811300</b>	U. Mostaganem	Technologie Alimentaire Et Nutrition	AIT SAADA Djamel
64	<b>W0812000</b>	U. Mostaganem	Micro-Organismes Bénéfiques, Des Aliments Fonctionnels Et De La Santé	RIAZI Ali
65	<b>W0910200</b>	U. Oran-1-	Biologie De Micro-Organismes Et Biotechnologie	ROUDJ Salima
66	<b>W0912300</b>	U. Oran-1-	Microbiologie Appliquée	KIHAL Mebrouk
67	<b>W0911200</b>	U. Oran-1-	Physiologie De La Nutrition Et Sécurité Alimentaire	KHEROUA Omar
68	<b>W0913000</b>	U. Oran-1-	Biotechnologies Des Rhizobia Et Amélioration Des Plantes	BEKKI Abdelkader
69	<b>W0913400</b>	U. Oran-1-	Biotoxicologie Expérimental De Bio Dépollution Et De Pyttoremédiation	KHAROUBI Omar
70	<b>W0915200</b>	U. Oran-1-	Génétique Microbienne	BENSALAH Farid
71	<b>E0610500</b>	U. Oum El Bouaghi	Biomolécules Végétales Et Amélioration Des Plantes	ZELAGUI Amar
72	<b>W0311600</b>	U. Saida	Bio Toxicologie, Pharmacognosie Et Valorisation Biologiques Des Plantes	KAHLOULA Khaled
73	<b>E1711200</b>	U. Sétif-1-	Microbiologie Appliquée	YAHIAOUI Bilal

74	<b>W0744500</b>	U. Sidi Bel Abbès	Matériaux Avancés Et Physico-Chimie Pour L'Environnement Et La Santé	BENGHAREZ Zohra
75	<b>W0714600</b>	U. Sidi Bel Abbès	Microbiologie Moléculaire, Proteomics Et Santé	ABBOUNI Bouziane
76	<b>W0710100</b>	U. Sidi Bel Abbès	Biotoxicologie	DEMMOUCHE Abbassia
77	<b>E0811100</b>	U. Souk Ahras	Sciences Et Techniques Du Vivant	BOULEBDA Nadji
78	<b>E0811300</b>	U. Souk Ahras	Productions Animales, Biotechnologie Et Santé	BOUZEBDA AFRI Farida
79	<b>E0211300</b>	U. Tébessa	Molécules Bioactives Et Applications	DJABRI Belgacem
80	<b>E1917300</b>	U. Constantine-1-	Génie Agro-Alimentaire	BENATALLAH Leila
81	<b>C1000100</b>	U. Tizi Ouzou	Biochimie Analytique Et Biotechnologies	HOUALI Karim
82	<b>C1013500</b>	U. Tizi Ouzou	Qualité Et Sécurité Des Aliments	DJENANE Djamel remplacé par AMROUCHE (arrêté non encore reçu)
83	<b>W0412100</b>	U. Tlemcen	Antibiotiques, Antifongiques, Physico-Chimie, Synthèse Et Activité Biologique	Baba Ahmed-Kazi Tani Zahira Zakia
84	<b>W0414100</b>	U. Tlemcen	Biologie Moléculaire Appliquée Et D'Immunologie	ARIBI Mourad



85	<b>W0413700</b>	U. Tlemcen	Microbiologie Appliquée À L'Agroalimentaire, Au Biomédical Et À L'Environnement	HASSAINE Hafida
86	<b>E0612000</b>	U. Oum El Bouaghi	Substances Naturelles, Biomolécules et Applications Biotechnologiques	ARHAB Rabah
87	<b>C1213100</b>	U. Blida-1-	Sciences, Technologies Alimentaires et Développement Durable	MEGATELI Smain