

Établissement	D	F	Intitulé	Responsable	Type H/R	Nbre postes	Conf,	Type d'Anomalie
U. BATNA 1	SNV	Science Agronomiques	Gestion des écosystèmes forestiers	MALKI Hamana	G	0		
U. BATNA 1	SNV	Science Agronomiques	Biodiversité, Production et protection des Végétaux	FRAH Naama	H	8	NON	CFD < 5 -1 Membre hors établissement
Annaba	SNV	BIOLOGIE ET PHYSIOLOGIE VEGETALE	BIOLOGIE ET PHYSIOLOGIE VEGETALE	Pr. BOUGHEDIRI LARBI	G	0		
Annaba	SNV	Hydrobiologie marine et continentale	Sciences de la Mer	CHAOUI Lamia	R	4	OUI	
U. BISKRA	SNV	Sciences Agronomique	Hydropédologie en régions arides	Masmoudi Ali	R	6	OUI	
U. BISKRA	SNV	Sciences Agronomique	Agriculture et environnement en régions arides	TARAI NACER	R	6	NON	CFD < 5 2 membres de l'équipe impliqués dans un autre projet
U. M'SILA	SNV	علوم فلاحية	Production et Amélioration des plantes	بهاؤلى فيصل	H	4	OUI	
U. OEB	SNV	Biologie agrosociences	Biologie agrosociences des zones semi arides	KRIBAA Mohamed (PR)	H	6	OUI	
U.EL TARF	SNV	Sciences agronomiques	Gestion durable des productions animales	Dr MEBIROUK-BOUDECHICHE Lamia (MCA)	H	4	OUI	
U.EL TARF	SNV	Hydrobiologie marine et continentale	Bio-indication des milieux aquatiques :Environnement et risques	Dr KHATI Wilya (MCA)	R	5	NON	CFD < 5 - 2 Membres de l'équipe hors Etablissement
U.OUARGLA	SNV	Sciences Agronomique	Protection des végétaux	ABABSA Labeled, MCA	R	4	NON	CFD < 5 - Un membre CFD Hors étab,
U.OUARGLA	SNV	Sciences Agronomiques	Production animale	ADAMOUCHE Abdellkader, Pr.	R	4	OUI	
U.Sétif 1	SNV	Sciences Agronomique	Sciences Agronomique	FENNI Mohamed	G	0		