



Programme d'Appui au Secteur de l'Agriculture,
y compris dans la gestion de l'eau,
l'agro-industrie et la pollution agricole (PASA)
برنامج دعم قطاع الزراعة بما في ذلك إدارة المياه
و الصناعة الزراعية و التلوث الزراعي



Actualités Pôle centrale | Alger



Mots de bienvenue – Coordinateur national PASA M. Ali Ferrah

« Qu'il me soit permis de souhaiter la bienvenue aux lecteurs de la Newsletter du PASA. Centré sur l'appui aux filières territorialisées (Huile d'olive, pomme de terre, dattes biologique et piment), le PASA vise à renforcer les capacités des acteurs de ces filières, notamment les agriculteurs(trices), ancrés dans des agrosystèmes (Montagnes et agriculture saharienne) dont on relèvera au passage la fragilité écologique et le potentiel économique indéniable.

Les questions de l'environnement et de l'économie de l'eau sont aussi au cœur du PASA qui aspire à poser les jalons d'un développement durable de ces filières au profit de la consolidation des assises de la sécurité alimentaire des ménages et de la nation. »

Image : M. Ali Ferrah – Coordinateur national du programme PASA

Mots de bienvenue – Chargée de projet PASA auprès de la Délégation de l'Union européenne (DUEA) Mme Sabra Sahali

« La Délégation de l'Union Européenne est très heureuse de contribuer à la visibilité du PASA par le biais de sa Newsletter à laquelle nous souhaitons beaucoup de succès. Le programme PASA s'inscrit dans le cadre du partenariat UE-Algérie qui vise, entre autres, à accompagner l'Algérie dans son projet de diversification de l'économie. L'agriculture est un des secteurs économiques jugés stratégiques pour le pays, et c'est également un secteur dans lequel l'Union européenne a cumulé une expérience et un savoir-faire très important qui tient compte du développement territorial inclusif, durable et respectueux de l'environnement. Le PASA accorde aussi une place particulière aux premiers maillons de la chaîne, les agriculteurs, auxquels nous souhaiterions apporter un appui à la mesure des besoins qu'ils auront eux-mêmes exprimés. »

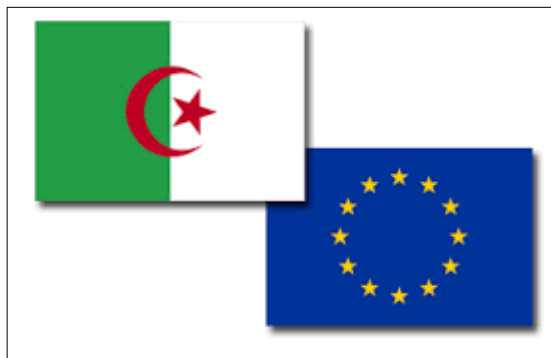




Image : 1^{er} COFIL PASA à INRAA, Alger. De droite à gauche : M. Ali Ferrah, Mme Sabra Sahali et M. Rachid Haddadi.

1^{er} Comité de Pilotage (COFIL) PASA à l'INRAA

Le PASA a tenu son premier COFIL le 26 septembre 2019 sur le site de l'INRAA à Alger. Le COFIL du PASA présidé par le MADRP et représentant les parties prenantes du projet à l'échelle nationale est un comité de gouvernance, de prise de décision et d'évaluation des activités du PASA. Le COFIL se déroule une fois par an. Lors de ce dernier, des recommandations formulées dans les Comités Techniques Régionales (CTR) pôle Soummam et pôle Sud seront présentées et validées. Ainsi, le PASA suit une approche ascendante (bottom-up approach). Les tâches principales des CTR sont :

- Assurer la fonction de coordination stratégique du projet
- Être une plateforme de communication et de débat relatifs aux activités mises en œuvre par le projet dans la région.
- Formuler tout avis ou recommandation jugés utiles, qui seront pris en considération par le COFIL national.

Actualités Pôle Soummam | Bejaïa, Bouria & Tizi-Ouzou



Image : Séance de travail avec les femmes rurales au niveau de la DSA Bejaïa du 6 octobre 2019.

Atelier de réflexion-débat « Journée de la femme rurale »

Une mission de terrain visant à l'intégration de l'approche genre dans le cadre du PASA – Pôle Soummam s'est tenue du 02 au 15 octobre 2019. Cette mission a été conclue par un atelier de réflexion-débat autour du sujet de la femme rurale. Cet atelier a rassemblé près de 90 personnes. Des discussions et débats ont été tenus autour des expériences d'intégration des femmes rurales dans le développement agricole et plus spécifiquement dans la filière oléicole. A l'issue de cet atelier, trois axes de travail ont notamment été retenus :

- Le développement de formations adaptées aux femmes (accessibilité aux formations, adaptation des supports d'information, etc.)
- L'intégration des femmes dans les circuits de commercialisation
- La mise en place d'actions collectives autour de femmes leaders et projets pilotes



Image : Séance de démonstration sur terrain au profit des oléiculteurs de la wilaya de Bouira au niveau d'une oliveraie de Draa Ben Khedda à Tizi Ouzou du 7 novembre 2019.

Formation « Bonnes pratiques de récolte des olives »

Trois sessions de formation aux bonnes pratiques de récolte des olives ont été organisées à l'Institut de Technologie et Moyens Agricoles Spécialisés de Tizi-Ouzou entre les 06 et 14 novembre 2019.

L'objectif de cette formation était d'améliorer les capacités techniques des oléiculteurs dans la pratique de récolte et de stockage des olives. Les sessions de formation étaient composées d'une première journée théorique visant à aborder les thèmes suivants : le cycle biologique de l'olivier, le stade de maturité des olives ou encore les objectifs de la taille. Le second jour de formation était dédié à la mise en pratique sur le terrain via la comparaison de diverses méthodes de récolte : mécanisée, par gaulage ou bien manuelle. Ces sessions ont été conclues par un atelier de restitution dont l'objectif était de discuter les acquis de la formation démonstration et de mettre en débat les nouvelles méthodes mécanisées de récolte. Cet atelier a donné lieu à d'enrichissantes discussions entre l'ensemble des participants.

Près de 60 personnes ont été formées pendant ces sessions, dont une dizaine de femmes.



Image : Méthode de stockage des olives au niveau d'une huilerie à Thabourth, wilaya de Tizi Ouzou.

Diagnostic des huileries

Dans le cadre de la composante 3 du PASA, un diagnostic de diverses huileries présentes dans la Vallée de la Soummam a été conduit entre le 19 et le 30 janvier 2020. Ces rencontres avec les professionnels du secteur, le conseil interprofessionnel ainsi que les directions régionales agricoles, de l'environnement et du commerce ont permis à l'équipe PASA Pôle Soummam d'identifier différentes méthodes de stockage, de transformation et de commercialisation existantes dans la région.

Cette mission s'inscrit dans un accompagnement long terme des professionnels de la filière. Thomas Cazalis, consultant en charge de l'appui aux TPE et PME sur le pôle Soummam accompagnera les professionnels du secteur tout au long du programme.

Actualités Pôle Sud | Biskra & El Oued



Image : Atelier de travail – Pommes de terre à la DSA El Oued avec M. Ismail Zerguine (Directeur DSA El Oued) et M. Fateh Achour (coordinateur régional PASA)

Atelier de Travail - Pommes de Terre - DSA El Oued, le 12 février 2020

La mobilisation et le renforcement des compétences pour meilleure compétitivité des acteurs économiques de la filière pomme de terre, tels qu'étaient les sujets débattus dans l'atelier de travail tenu dans le cadre du programme PASA le 12 février 2020 au siège de la Direction des Services Agricoles (DSA) El Oued.

Les acteurs et les structures d'appui de la filière ont pu échanger, dans des groupes de travail, sur les actions nécessaires pour le développement des compétences techniques, organisationnelles, commerciales, économiques et environnementales des parties prenantes de la filière. Le dialogue multi-acteurs initié durant cet atelier a permis d'élaborer un programme de renforcement des capacités des acteurs de la filière pomme de terre.

Deux autres ateliers de travail sur les filières « dattes » et « piment » selon la même perspective ont été organisés à Biskra le 10 et le 26 février 2020.



Image : Visite de la délégation algérienne à l'École de formation professionnelle en horticulture de Hohenheim – Stuttgart le 29 novembre 2019 (en allemand Staatsschule für Gartenbau Hohenheim (SfG))

1^{er} Voyage d'étude PASA pôle Sud dans le Sud de l'Allemagne

La promotion des filières maraîchères et la dynamique des coopératives agricoles en Allemagne ainsi que l'initiation d'un réseau Algéro-Allemand sur l'innovations dans les filières agricoles ont été l'objet du premier voyage d'étude et d'échanges d'expériences d'une délégation algérienne en Allemagne du 24 au 30 novembre 2019.

Les représentants des structures de recherche-développement, des services agricoles, de chambres de l'agriculture, des conseils interprofessionnels, d'associations et des Petites et Moyennes Entreprises intervenant dans les filières « pomme de terre » et « piment » appuyées par le programme PASA ont pu échanger avec les acteurs privés, publics et professionnels allemands des filières maraîchères et de la pomme de terre sur les bonnes pratiques de développement de ces filières.

Des expériences réussies sur la place du secteur privé dans le développement des filières agricoles, la gestion communautaire du matériel agricole, l'innovation dans la multiplication des semences ainsi que le contrôle qualité et la traçabilité des produits agricoles ont été visitées par la délégation et ont constitué un intérêt pour initier des partenariats entre des acteurs algériens et allemands. Un prochain voyage d'étude sur la chaîne de valeur dattes se déroulera en Tunisie au début de mars 2020.

Journée Internationale de la Femme Rurale : à l'intégration du genre dans le programme PASA Sud

L'équipe PASA GIZ, en coopération avec INRAA et UE, a organisé un 1^{er} atelier dédié à la Journée Internationale de la Femme Rurale dans la Maison de l'Environnement de l'El Oued, le 31 octobre 2019. Cet événement visait à promouvoir et reconnaître le genre dans le PASA et ses champs d'action. 5 bénéficiaires d'autres projets de coopération internationale menés en Algérie ont témoigné leurs expériences à propos de la thématique suivi par des débats et des groupes de travail contenant des représentantes des associations, des organismes étatiques et des agricultrices venant de Biskra et d'El Oued, les 2 wilayas d'intervention du PASA pôle Sud. Accompagnées par une modératrice et experte genre, plus de 30 participantes ont été présentes.

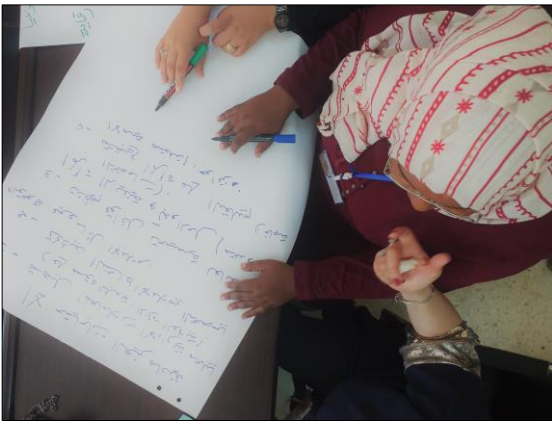


Image : Travaux en sous-groupes sur l'intégration de la dimension genre dans le PASA au niveau de la Maison de l'Environnement d'El Oued, le 31 octobre 2019.

www.pasa-algerie.com



PASA © 2019

Programme d'Appui au Secteur de l'Agriculture, y compris dans la gestion de l'eau, l'agro-industrie et la pollution agricole (PASA)