

2.15 Opportunités offertes à l'investissement économique dans la commune de Damous

2.15.1. Cadre général

Code géographique(Ons) : 4215

Strate : Commune urbaine

Relief : Montagneux (+littoral)

Superficie (km²) : 74,58

Population (estimation fin 2021) : 21482 habitants

Infrastructures techniques :

- Taux d'électrification(%) : 97,50
- Taux de raccordement au gaz(%) : 44
- Taux de raccordement au réseau de l'AEP(%) : 93
- Taux de raccordement au réseau de l'assainissement(%) : 98

Son chef lieu est situé à environ 70 km à l'Ouest de Tipaza, 50 km à l'Ouest de Cherchell et 55 km à l'Est de Ténès

Accessibilité :

- RN11 reliant la limite la wilaya d'Alger à la wilaya de Chlef
- CW04 reliant W.Ain Defla à Damous
- CW03 reliant W.Ain Defla à Damous
- Voie Express reliant la wilaya d'Alger à Sidi Ghiles via la RN 11

Contacts :

-Téléphone : 024 34 30 47

-Fax : 024 34 31 33

-Email : maire_damous@yahoo.fr



2.15.2. Déterminants du développement économique local

- **Mesures particulières accordées par le code des investissements**

La Commune figure dans la liste des localités disposant de potentialités en ressources naturelles à valoriser (Décret exécutif n° 22-301 du 11 Safar 1444 correspondant au 8 septembre 2022 fixant la liste des localités relevant des zones auxquelles l'Etat accorde un intérêt particulier en matière d'investissement)

- **Dynamique de l'investissement locale**

➤ **Dispositif ANADE**

Nbre de dossiers déposés		Nbre de dossiers retenus		Nbre de dossiers financés	
total	dont 2021	total	dont 2021	total	dont 2021
1214	2	562	1	341	0

➤ **Dispositif CNAC**

Nbre de dossiers déposés		Nbre de dossiers retenus		Nbre de dossiers financés	
Total	dont 2021	Total	dont 2021	Total	dont 2021
550	0	492	0	417	0

➤ **Dispositif ANGEM**

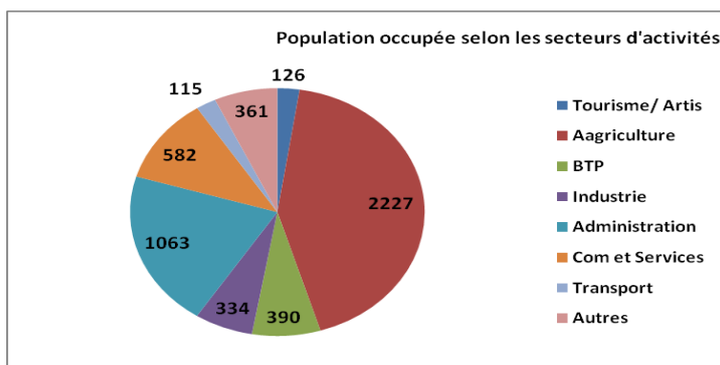
Nombre de Dossiers Déposés		Nombre de Dossiers retenus		Nombre de Dossiers Financés	
Total	Dont 2022	Total	Dont 2022	Total	Dont 2022
2132	9	1758	10	1659	2

- **Emploi (Situation à fin 2022)**

Population Active	Population en chômage	Population occupée	Taux d'activité(%)	Taux d'occupation(%)	Taux de chômage (%)
7125	1927	5198	47,5	26,77	27,05

Demande d'emplois exprimée à fin 2022

Mas	Fem	Total	dont jeunes (16-24 ans)
779	1148	1927	510



• **Potentiel commercial**

➤ **Répartition des commerçants par secteurs d'activités(2022)**

Prod Indus		Prod Art		Com Gros		Import	Com détail		Services		Total	Total
PP	PM	PP	PM	PP	PM	PM	PP	PM	PP	PM	PP	PM
78	4	1		21	2	3	424	1	337	7	861	17

Distribution de carburants

Essence + Gaz-Oil	
Nb Station	Cap M ³
1	70

➤ **Petite et moyenne entreprises**

- Situation 2022 : nombre total de PME 241 (1337 emplois)

• **Potentialités touristiques**

➤ **Zone d' expansion touristique** : ZET Damous ; 75 ha représente sa superficie

➤ **Plages autorisées à la baignade (saison estivale 2022)**

Nom de la Plage	Surface de la Plage (m ²)	Type de plage	Capacité de la plage (Nombre d'estivant) Jour
Cap Taizert	14000	Sableuse	7000
Oued Harbil	15400	Sableuse	7700
Damous Centre	24500	Sableuse	12250
Damous Ouest	24000	Sableuse	12000

➤ **Camping**

Désignation	ZET	Superficie (Ha)	Capacité (Lits)
Oued Harbil	Damous	0,6	300

➤ **Artisanat : Situation à fin 2022**

- Nombre d' artisans : 136
- Nombre de coopératives :: 01

• **Potentiel peche et aquacole**

➤ Barrage Kaf Eddire : Capacité totale 125 millions m³ ; volume régularisé 112,531 millions m³

➤ **Zones d'activités aquacoles (ZAA):**

- Sept(07) projets aquacoles à implanter dans la ZAA de Damous, nature de l'élevage concerne la pisciculture et la conchyliculture en mer ouverte(Off shore).

Projets aquacoles à implanter dans la ZAA de Damous:

Projets	Nature de l'élevage	Production envisagée	Emplois prévus
01	Pisciculture	600T/an loup et daurade	40
02	Pisciculture	600T/an loup et daurade	22
03	Pisciculture	600T/an loup et daurade	22
04	Pisciculture	600T/an loup et daurade	22
05	Pisciculture	600T/an loup et daurade	22
06	Conchyliculture	100T/an de moules	30
07	Conchyliculture	-	-

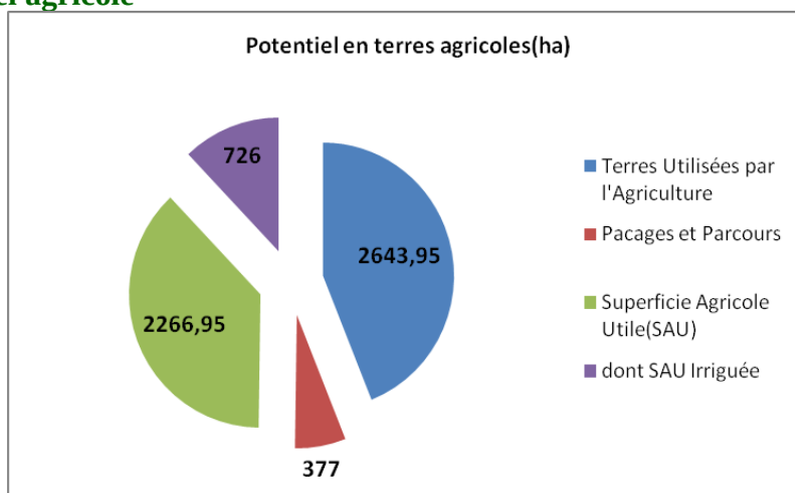
• **Potentiel en déchets valorisables**

Quantité de déchets solides générés(T J)	Lieu de la décharge (décharges, CET,...)
17	Décharge sauvage

• **Potentiel forestier**

Dénomination forêts	Superficie (ha)	Espèces dominantes
Lari El Marsa	1971 has 52 ares 50 ca	Forêt claire incendiée à 60% avec reprise de végétation
Beni Hatita 1		Maquis arboré
Beni Hatita 2		Maquis arboré à Pin d'Alep incendiée à 20%
Si Melzi		Maquis arboré à Pin d'Alep dont une partie défrichie
Si Hassen		

• **Potentiel agricole**



➤ **Cultures herbacées**

Céréales		Fourrages		Légum secs		Maraîchage	
Sup (ha)	production (qx)	Sup(ha)	production (qx)	sup (ha)	production (qx)	sup (ha)	production (qx)
6,5	82	120	5260	30	600	736	340020

➤ **Arboriculture et viticulture**

Oléiculture		Agrumes			Noyaux Pépins. Rustiques			Viticulture		
sup (ha)	production (qx)	Sup Plantée (ha)	Sup en rapport (ha)	production (qx)	Sup Plantée (ha)	Sup en rapport (ha)	production (qx)	Sup Plantée (ha)	Sup en rapport (ha)	production (qx)
205	2256	8	8	1220	557	557	9755	8	8	480

➤ **Productions animales(effectifs)**

Ovins (Tetes)		Bovin (Tetes)		Caprins (Tetes)		P.Chair 10 ³	Ruche Nb
Total	Brebis	Total	Vaches Laitières	Total	Chèvre		
1005	420	25	14	1186	456	98	1350

➤ **Productions animales(quantité)**

Viandes Rouge (Qx)				Viande Blanche (Qx)			Œufs 10 ³	Lait (HL)	Miel Qx
Bovin	Ovin	Caprin	Total	Poulet	Dinde	Total			
2	284	39,5	325,5	1990	0	1990	0	69,7	182

• **Formation de la ressource humaine**

Désignation établissements	Capacités d'accueil	Nbre de sections	Spécialités dispensés	
Annexe Damous CFPA Sidi-Ghiles	100	6	Couture	A
			Operateur en micri informatique	R
			Apiculture	A
			Piquage et montage de vêtements	R
			Cultures maraîchères	R
			Conduite de ruches	R

2.15.3 Quelques idées de projets économiques identifiés à mettre au service de l'investissement

Les idées de projets qui ciblent la création de petites et moyennes entreprises portent sur les domaines suivants

Damous

➤ Agriculture :

- Mise en valeur des terres par la pratique de l'oléiculture
- Développement des cultures sous-serres
- Promotion de l'élevage apicole
- Création d'unités d'élevages caprins

➤ Valorisation des produits et sous produits agricoles:

- Collecte et conditionnement des produits de terroir(tomate)
- Conditionnement de miel
- Conditionnement des huiles d'olives.
- Valorisation des grignons d'olives
- Conditionnement et stockage sous froid des fruits et des légumes
- Prestataires de services agricoles (approvisionnement semences, plants, fertilisants et pesticides)

➤ Tourisme :

- Réalisation et exploitation de villages touristiques
- Réalisation de parcs d'attraction
- Réalisation et exploitation de terrains de camping et résidence
- Aménagement et exploitation d'espace récréatif (Sidi Abdelkader)
- Développement du Travail du bois

Au titre de la ZET

- Réalisation d'infrastructures hôtelières
- Aménagement et exploitation de villages de vacances
- Concession et équipement légers de plage (cabines, sanitaires, douches, restaurants, cafés).

➤ Forêts :

- Exploitation et transformation du bois
- Location des parcelles (0,25 ha) en forêt pour l'installation des ruches

➤ **Pêche et aquaculture**

- Réalisation et ensemencement de bassins d'irrigation

A partir du barrage de Kef Eddir

- Mise en place de concessions de terrain niveau de barrage
- Mise en place de centre de pêche doté de débarcadère, de fabrique de chambre froide et de halle de mareyage pour la pêche continentale
- Création de fermes d'élevage en mode intensif cages flottantes pour conchyliculture et pisciculture .

➤ **Environnement :**

- Enlèvement de déchets urbains pour une mise en décharge contrôlée
- Nettoyage, entretien et désinfection en milieu urbain
- Réalisation de déchetteries industrielles et tri de déchets
- Récupération de matières plastiques recyclables
- Récupération et valorisation du verre
- Récupération et valorisation du papier et carton
- Nettoyage, l'entretien et la désinfection des locaux de santé, industriel, informatique et l'habitat

➤ **Energie renouvelable :**

- Fabrication de modules solaires photovoltaïques;
- Commercialisation, l'installation et le service après vente de panneaux solaires;
- Maintenance du matériel photovoltaïque;
- Fabrication de petits matériels photovoltaïques;
- Ingénierie et l'installation d'équipement solaires