

SECTION I : PRESENTATION DE LA WILAYA ET LES IAA DE BEJAIA

Avant de présenter et d'analyser les résultats de notre enquête il est important de connaître la monographie la wilaya de Bejaia.

1. Présentation de la wilaya :

1.1 Délimitation et relief :

La wilaya de Bejaia est composée de 19 Daïras et 52 Communes, occupe une superficie de 3 223.5 km² est limitée par :

- La mer méditerranée au Nord ;
- La wilaya de Jijel à l'Est ;
- Les wilayas de Tizi Ouzou et Bouira à l'Ouest ;
- Les wilayas de Bordj Bou Arreridj et Sétif au Sud.

Le territoire de la Wilaya de Bejaia se présente comme une masse montagneuse compacte et bosselée, traversée par le couloir formé par la vallée de la Soummam. On peut distinguer trois ensembles de reliefs, L'ensemble de montagnes occupe 75% soit 3/4 de la superficie totale de la Wilaya, elle est constituée des chaînes des Bibans, Babors et Djurdjura.

L'ensemble de piémonts d'une morphologie ondulée constitué d'une succession de collines, il apparaît moins accidenté que la zone de montagne. Il représente la zone intermédiaire entre la plaine et la montagne.

L'ensemble de plaines composé des plaines de la vallée de la Soummam qui apparaît comme une bande sinueuse de 80 Km de long sur une largeur maximale de 04 Km et la plaine côtière qui sépare la mer et la chaîne des Babors, elle se présente comme une bande étroite qui s'étend de l'embouchure de Oued Soummam à celui de Oued Agrioun soit une trentaine de Kilomètres.

CHAPITRE III : L'intégration entre l'agriculture et le secteur agroalimentaire dans la wilaya de Bejaia

1.2 Le climat :

La région de Bejaia est caractérisée par un climat méditerranéen tempéré. La pluviométrie se caractérise par la variation d'un mois à un autre et d'une année à une autre, la température de la wilaya de Bejaia varie en fonction de l'influence de la mer et du relief, les zones côtières sont divisées en deux, la base de la vallée de la Soummam avec une température douce, été comme hiver, le haut de la vallée de la Soummam est soumis à des hivers froids et des étés chauds, les Babors et les Bibans sont soumis à des hivers très froids.

1.3 La population :

L'étude de la population et la dynamique démographique permet de nous donner une vision claire sur les caractéristiques de la population de la wilaya de Bejaia, son évolution et sa répartition par Daïra.

Tableau N°III.01: Répartition de la population selon la dispersion géographique situation au 31/12/2016

Désignations	Agglomération Centrale Localisée	Agglomération Secondaire	Zone Rurale	TOTAL
Bejaia	193 940	7 740	7 035	208 715
Amizour	45 260	23 930	9 570	78 760
Timezrith	18 205	8 635	505	27 345
Souk el tenine	9 280	9 495	17 025	35 800
Tichy	20 495	10 875	7 740	39 110
Ighil Ali	14 525	9 105	1 845	25 475
Darghina	8 930	26 330	9 235	44 495
Aokas	10 935	12 565	6 760	30 260
Adekar	4 995	16 890	3 605	25 490
Akbou	55 650	26 790	1 585	84 025
Sedouk	24 930	19 780	4 175	48 885
Tazmalt	38 100	8 665	4 935	51 700
Chemini	27 595	11 010	130	38 735
Barbacha	4 530	16 375	2 635	23 540
Ouzellaguen	21 550	1 775	670	24 025

CHAPITRE III : L'intégration entre l'agriculture et le secteur agroalimentaire dans la wilaya de Bejaia

Sidi Aich	29 185	10 430	2 525	42 140
El kseur	32 260	11 015	11 185	54 460
Kharrata	26 495	15 485	26 015	67 995
Beni Maouche	4 495	7 115	2 585	14 195
Total wilaya	591 385	254 005	119 760	965 150

Source : élaboré par nos soins à partir de l'annuaire statistiques de la wilaya, 2016.

La wilaya de Bejaia a une population de 965150 habitants (au 31/12/2016). La Daïra de Bejaia est la plus peuplée avec 208.715 habitants et suivie de celles d'Akbou et Amizour avec 84.025 et 78.760 habitants respectivement, par contre la moins peuplée est celle de Beni Maouche avec 14195 habitants seulement.

La plus grande partie de la population de la wilaya se concentre en ville avec 591 385 d'habitants et 254 005 des habitants occupent les agglomérations secondaires par contre 119 790 des habitants vivent en zones rurales.

1.4 L'emploi dans la wilaya de Bejaia :

Le tableau suivant retrace le taux de chômage dans la wilaya de Bejaia durant l'année 2016

Tableau N° III.02 : Les taux d'activité et de chômage dans la wilaya de Bejaia de l'année 2016.

Désignation	Données arrêtées au 31/12/2016
Population active	492 329
Taux d'activité	49.79 %
Population active occupée	615 337
Taux de chômage	8.36 %

Source : DPSB.

Durant l'année 2016, la wilaya de Bejaia a enregistré un taux de chômage de 8.36% qui est considéré moins par rapport au taux national qui est de 10,5% (ONS 2016).

CHAPITRE III : L'intégration entre l'agriculture et le secteur agroalimentaire dans la wilaya de Bejaia

2. Le secteur agroalimentaire de la wilaya de Bejaia :

« Schéma National d'Aménagement du Territoire (SNAT), confère à Bejaia un rôle de Pôle de compétitivité dans les filières Agro-industriels, avec l'amélioration de son attractivité territoriale, le potentiel d'entreprises animant son tissu industriel pourrait constituer un levier d'une dynamique de reprise économique plus efficiente ».¹

Le tableau suivant retrace la place du secteur industriel dans la structure économique de la wilaya de Bejaia.

Tableau N° III.03: Répartition des entreprises et l'emploi industriel dans l'ensemble des secteurs d'activités de la wilaya de Bejaia au 31/12/2017.

Désignations	L'ensemble des secteurs	Secteur industriel	
		Nombre	%
Nombre total des entreprises	25 036	3 297	13.16
Nombre total d'emplois	63 484	24 689	38.89

Source : élaboré par nos soins à partir des données de la direction de l'industrie de Bejaia.

La wilaya de Bejaia dispose de 25 036 entreprises (tout secteur confondu) qui emploient 63 484 employés dont 3 297 entreprises actives dans le secteur industriel qui représente 13.16% de l'ensemble des entreprises. La population active dans le secteur industriel est de 24 689 ouvriers soit 38.89 %.

Le nombre total d'entreprises industrielles, toutes catégories confondues, est estimé à 3 297 entreprises pour un nombre total d'emplois de 24 689 salariés.

¹ La direction de l'industrie de Bejaia.

CHAPITRE III : L'intégration entre l'agriculture et le secteur agroalimentaire dans la wilaya de Bejaia

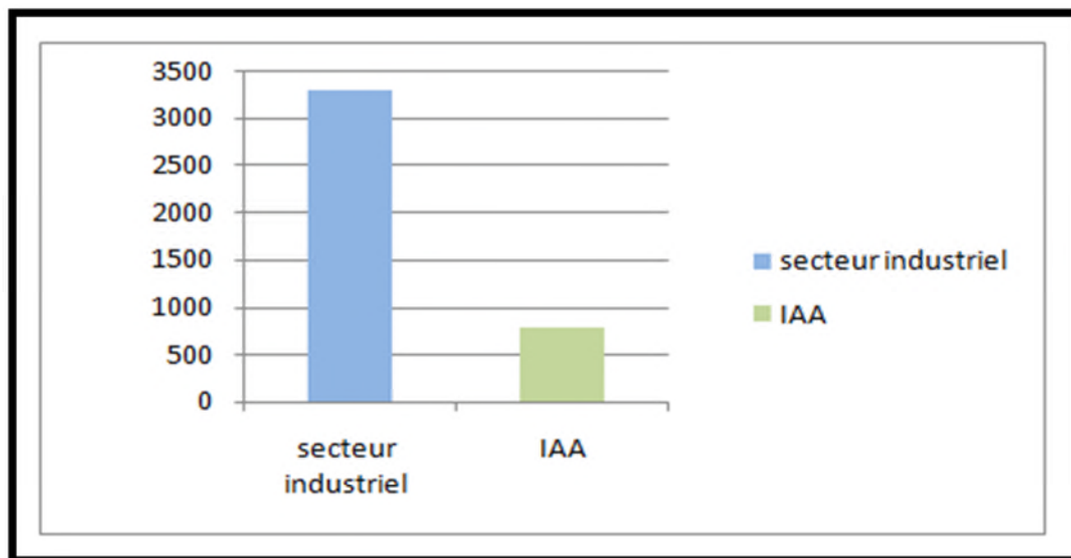
**Tableau N° III.04 : Répartition des entreprises, tailles et de l'emploi selon les branches
de l'industrie de la wilaya de Bejaia.**

Secteur d'activités	Grandes entreprises industrielles		PME		Total général			
	Nbre Entr	Nbre Emplois	Nbre Ent	Nbre Emplois	Nbre Ent	En %	Nbre Emplois	En %
I.S.M.M.E	1	286	550	2 477	551	16.71	2 763	11.19
Matériaux de construction	1	375	322	2 458	323	9.79	2833	11.47
Chimie et plastique	1	346	166	882	167	5.06	1 228	4.97
Industrie agroalimentaire	8	7 668	785	3 396	793	24.05	11 064	44.81
Industrie du textile et bonneterie	4	1 763	297	663	301	9.12	2 426	9.83
Industrie du cuir	1	270	6	14	7	0.21	284	1.15
Industrie du bois, liège et papier	3	1 359	1 072	2 126	1 075	32.6	3 485	14.12
Mines et carrières	0	0	35	543	35	1.1	543	2.2
Industries diverses	0	0	45	63	45	1.36	63	0.26
TOTAL	19	12 067	3 278	12 622	3 297	100	24 689	100

Source : élaboré par nos soins à partir des données de la direction de l'industrie de Bejaia

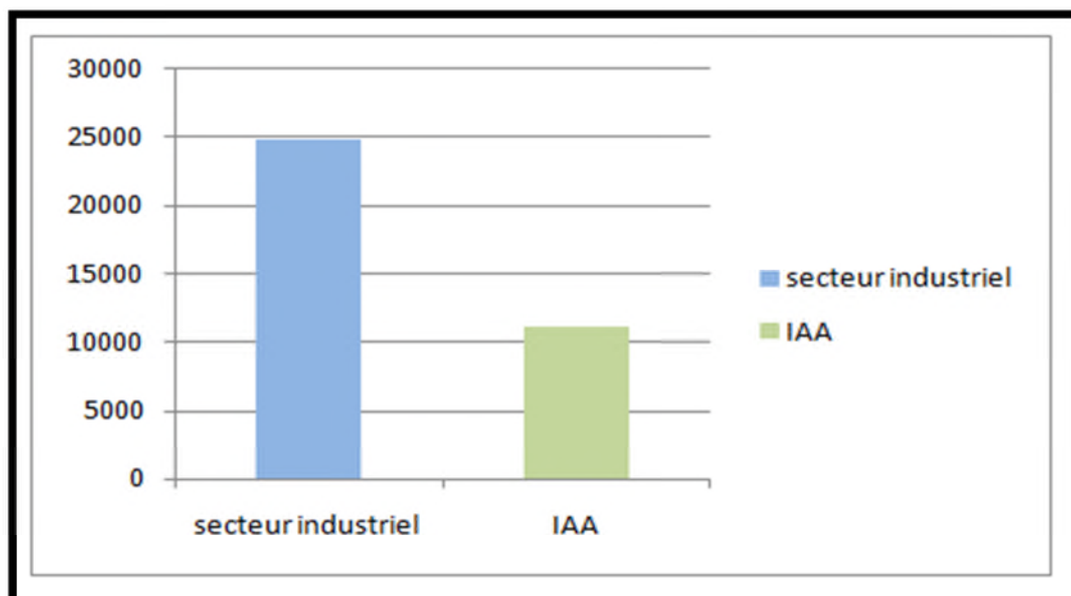
CHAPITRE III : L'intégration entre l'agriculture et le secteur agroalimentaire dans la wilaya de Bejaia

Figure N° III.01 : Répartition des entreprises selon les branches de l'industrie de la wilaya de Bejaia.



Source : élaboré par nos soins à partir des données du tableau N° III.04

Figure N° III.02 : Répartition de l'emploi selon les branches de l'industrie de la wilaya de Bejaia.



Source : élaboré par nos soins à partir des données du tableau N° III.04

CHAPITRE III : L'intégration entre l'agriculture et le secteur agroalimentaire dans la wilaya de Bejaia

Les industries agroalimentaires de la wilaya de Bejaia constituent une branche principale du secteur industriel de la wilaya, elles occupent la deuxième place en termes de nombre après l'industrie de bois, liège et papier avec 793 entreprises réparties entre 8 grandes entreprises et 785 PME.

Concernant la création d'emploi, le secteur agroalimentaire occupe la première place avec 11 064 emplois soit 44.81 % qui explique son poids important dans le secteur industriel.

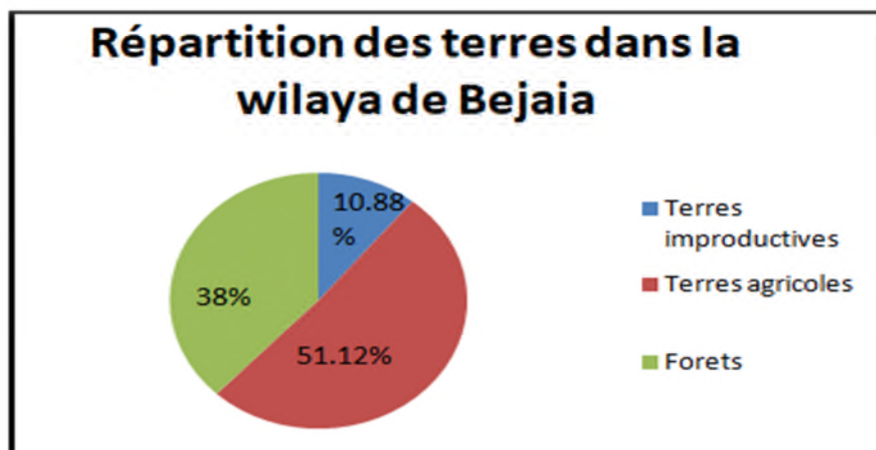
Les entreprises du secteur agroalimentaire de la wilaya de Bejaia sont principalement des PME avec 785 PME qui représentent 99 % de la totalité des entreprises. En revanche les grandes entreprises sont de 8 entreprises soit 1 % de la totalité des entreprises. Malgré le nombre réduit des grandes entreprises, on constate qu'elles offrent 7 668 de postes d'emplois soit 69.3% par contre les PME emploient 3 396 employés qui représentent 30.7% de la totalité d'emploi des IAA.

SECTION II : L'AGRICULTURE DANS LA WILAYA DE BEJAIA :

1. La répartition des terres agricoles :

La wilaya de Bejaia dispose d'une superficie totale de **322 367** hectares, dont **164 794 Ha** est une superficie agricole totale (SAT) soit **51.12 %** de la superficie totale de la wilaya, la superficie restante est répartie entre forêts, qui occupent une partie de 122 500 hectares soit 38% de la superficie totale de la wilaya, les terres improductives non affectées à l'agriculture occupent une superficie de 35073 hectares qui représente l'équivalent de 10.88% de la superficie totale. La wilaya de Bejaia contient une superficie agricole utile (SAU) de 130348 ha soit 79,1 % de la superficie agricole totale (SAT) dont 9246 ha irrigués soit 7,09 % de la SAU.

Figure N° III.03 : Répartition des terres dans la wilaya de Bejaia.



Source : élaboré par nos soins à partir des données de DPSB

2. La production agricole dans la wilaya de Bejaia :

A travers ce point, nous allons essayer d'étudier l'évolution de la production agricole de la wilaya, nous nous baserons sur les productions végétales et animales afin de voir par ailleurs son impact sur le secteur agroalimentaire.

2.1 La production végétale :

2.1.1 Les principales cultures annuelles et pérennes agricoles de la wilaya de Bejaia :

Le tableau suivant représente les principales cultures annuelles agricoles de la wilaya.

Tableau N°III.05 : Les principales cultures annuelles agricoles de la wilaya de Bejaia

Unité : Qx

Désignations	2011-2012	2012-2013	2013-2014	2014-2015	2015-2016
Culture maraichères	836 529	981 425	115 700	859 627	463 000
Céréales	118 354	110 790	98 834	86 678	119 800
Légumes secs	8 637	10 589	10 525	7 779	7 960
Fourrage	430 560	451 390	423 120	336 299	363 550
Culture industrielle	14 935	10 320	15 605	9 560	8 000

Source : élaboré par nos soins à partir des données de DSA de Bejaia.

CHAPITRE III : L'intégration entre l'agriculture et le secteur agroalimentaire dans la wilaya de Bejaia

D'après le tableau ci-dessus, les cultures maraichères ont connues une hausse entre 2011-2012 et 2013-2014, par contre elle est en diminution en 2014-2015.

Pendant la période de 2011 jusqu'à 2016 les récoltes des céréales ne sont pas stables où elles enregistrent un pic de 119800 Qx durant la saison 2015-2016. La production des légumes secs dans la wilaya de Bejaia est faible dans l'ensemble, elle est de 7960 Qx en 2015-2016. La quantité du fourrage produit à Bejaia est importante mais elle n'est pas stable puisque elle change d'une année à une autre. Les cultures industrielles de la wilaya de Bejaia caractérisées par une faible production par rapport aux autres cultures, elle est de 8000 Qx durant 2015-2016.

Tableau N° III.06 : Les principales cultures pérennes agricoles de la wilaya de Bejaia

Unité : Qx

Désignations	2011-2012	2012-2013	2013-2014	2014-2015	2015-2016
Agrumes	201 380	209 084	219 100	206 798	226 982
Olivier	534 465	952 361	572 267	895 009	1 001 690
Figuiers	293 693	267 942	293 158	295 000	166 000
Vigne de table	27 770	27 238	32 488	29 195	29 195

Source : élaboré par nos soins à partir des données de DSA de Bejaia

La wilaya de Bejaia est connue pour une implantation importante d'oliviers. D'après le tableau précédent, on remarque que la production la plus élevée est enregistrée en 2015-2016 avec 1 001 690 Qx. Les agrumes ont connus une production plus au moins stable, elle varie entre 201 380 Qx et 226 982 Qx ensuite on constatant toujours que les rendements des figuiers ont une production presque stable, sauf une chute importante en 2015-2016 avec seulement 166 000 Qx. Enfin on a pu remarquer que la production de vigne de table a connu un pic de 32 488 Qx entre 2014-2015 et 2015-2016.

2.1.2 La production d'olives et de l'huile d'olive à Bejaia:

Durant la période 2011-2018 la production d'huile d'olive n'est pas stable, elle fluctue d'une année à une autre. Pendant la campagne 2011-2012 la production est de 10 440 500 litres, elle augmente jusqu'à 16 989 628 litres pour la campagne 2012-2013, par contre en 2013-2014 la production a connu une chute de 4 657 904 litres. La production entre les

CHAPITRE III : L'intégration entre l'agriculture et le secteur agroalimentaire dans la wilaya de Bejaia

compagnes 2014-2015 et 2017-2018 est quasiment stable qui avoisine les 20 millions de litres à l'exclusion de la campagne 2016-2017 qui est d'un peu plus de 12 millions de litres.

Tableau N° III.07 : La production d'olives et l'huile d'olive à Bejaia

	Production d'olives (Qx)			Quantités triturées (Qx)	Production d'huile (l)	Rendement d'huile (l/q)
	Olives totales	Olives de table	Olives à huile			
2011/2012	534 355	820	533 535	533 535	10 440 500	19,57
2012/2013	915 511	1 710	913 801	913 801	16 989 628	18,59
2013/2014	573 290	1 073	572 217	572 217	12 331 724	21,55
2014/2015	895 009	1 581	893 428	893 428	19 331 000	21,64
2015/2016	1 001 890,5	2056	999 834,5	999 834,5	21 289 621	21,29
2016/2017	577 029,75	3238	573 791,75	573 791,75	12 052 359	21
2017/2018	987 520,6	670	986 850,6	986 850,6	18 136 345	18.38

Source : DSA de Bejaia.

Tableau N° III.8 : Les huileries de la wilaya de Bejaia (2016-2017).

	Huilerie traditionnelle	Sous-Presse	Chaine continue	Total	Capacité de transformation théorique (Qx/h)	Nombre d'emplois générés
	197	131	93	421	2 199	1 102
En %	46.79	31.12	22.09	100		

Source : élaboré par nos soins à partir des données de DSA de Bejaia

La wilaya de Bejaia dispose de 421 huileries avec une capacité de transformation théorique de 2 199 Qx/h et emploient 1 102 ouvriers. Ces huileries sont de trois types ; 197 huileries traditionnelles qui représentent 46.79% de la totalité des huileries, 131 huileries de sous-presse (semi-automatique) avec un pourcentage de 31.12% et 93 huileries de chaine continue (automatique) qui représentent 22.09% de l'ensemble des huileries.

CHAPITRE III : L'intégration entre l'agriculture et le secteur agroalimentaire dans la wilaya de Bejaia

2.2 La production animale :

2.2.1 Les principaux effectifs de cheptels de la wilaya de Bejaia :

Tableau N° III.09 : Principal effectifs de cheptels

Unité : tête

Désignations	2010-2011	2011-2012	2012-2013	2013-2014	2014-2015	2015-2016	2016-2017
BOVIN	33 155	36 785	38 672	43 043	46 958	46 767	44 353
OVIN	99 580	100 261	99 267	115 910	106 782	90 549	97 538
CAPRIN	41 800	39 809	41 130	43 795	44 311	40 172	40 535

Source : élaboré par nos soins à partir des données de DSA Bejaia

Les effectifs de la production bovine ont enregistré une évolution importante et progressive de la campagne agricole 2010-2011 jusqu'à la campagne agricole 2014-2015. Quant aux campagnes 2015-2016 et 2016-2017, elles ont été marquées par un certain recul par rapport aux campagnes précédentes avec 46767 têtes et 44353 têtes respectivement.

La production ovine enregistre un développement en dents de scie de ses effectifs durant toute cette période. Cependant les effectifs en caprins sont restés plus au moins stagnants durant toute cette période avec 41800 têtes pour la campagne de 2010-2011 et 40535 pour la campagne agricole de 2016-2017.

2.2.2 La production d'origine animale :

La production à l'origine animale et l'évolution de ses différents produits sont regroupées dans le tableau ci-dessous.

Tableau N° III.10: Evolution des produits d'origine animale:

Désignations	2011-2012	2012-2013	2013-2014	2014-2015	2015-2016	2016-2017
Lait (10³) litre	40699	45704	46186	49037.75	55104.94	39176.71
Œufs (10³) unités	328209	344417	320304	284046.60	301631.94	378383.17
Viande rouge Qx	32684	32171	32961	32391.59	35034.10	25327.26
Viande blanche Qx	130794	127400	154351	123757.31	100840.29	102953.21
Miel Kg	121400	195050	121400	133266.5	172107.86	194870

CHAPITRE III : L'intégration entre l'agriculture et le secteur agroalimentaire dans la wilaya de Bejaia

Laine Kg	962	1151	1069	1061.64	1014.76	6794.2
-----------------	-----	------	------	---------	---------	--------

Source : élaboré par nos soins à partir des données de DSA Bejaia

Pendant les campagnes (2011-2012) et (2015-2016) la production de lait a connu une augmentation; elle passe de 40 699 000 litres à 55 104 940 litres, par contre elle n'est que de 39 176 710 litre en 2016-2017 cette baisse due principalement à la diminution du nombre du cheptel.

La production des œufs est importante. Sa valeur la plus élevée est enregistrée en 2016-2017 avec une quantité de 378 383 170 unités. D'après le tableau précédent on remarque que les viandes rouges ont connues une production stable pendant les quatre premières années ; en 2015-2016 elle enregistre une augmentation importante contrairement en 2016-2017 elle chute jusqu'à 970 684 Qx. L'évolution de la production de la viande blanche n'est pas stable, elle a atteint les 154 351 Qx comme valeur la plus élevée en 2013-2014.

Les productions du miel et de la laine sont faibles elles ne dépassent pas 195 050 kg et 1151 kg respectivement.

2.3 La production laitière :

Dans ce point nous allons détailler les effectifs des cheptels et la production de lait dont nous avons besoin dans la partie suivante de notre travail.

- effectifs des cheptels laitiers :

Tableau N° III.11: Effectifs des cheptels laitiers

Unité : tête

	Vaches	Chèvres	Brebis
2011-2012	15 041	19 405	39 088
2012-2013	16 099	19 247	39 260
2013-2014	17 297	20 747	41 075
2014-2015	18 597	23 211	40 862
2015-2016	18 644	22 305	35 254
2016-2017	17 219	21 494	37 461

Source : élaboré par nos soins à partir des données de DSA Bejaia.

Le nombre des vaches a connu une augmentation entre 2011-2012 et 2015-2016 il passe de 15 041 vache durant 2011-2012 à 18644 vache en 2015-2016, par contre il a connu un recul important de 1 425 vache pendant la campagne 2016-2017. L'effectif des chèvres a enregistré plusieurs fluctuations pendant la campagne agricole 2014-2015, l'effectif le plus élevé est de

CHAPITRE III : L'intégration entre l'agriculture et le secteur agroalimentaire dans la wilaya de Bejaia

23 211 têtes. D'après le tableau précédent, on constate que le nombre des brebis a connu des fluctuations, le nombre le plus faible est enregistré durant la campagne de 2015-2016.

- **Evolution de la production de lait :**

Tableau N° III.12 : La production de lait par type d'espèce :

Compagne	Production de lait * 10 ³ litres			Total
	Vaches	chèvres	Brebis	
2011-2012	32 270	5 630	27.99	40 699
2012-2013	42 358.3	3 256.7	89.00	45 704
2013-2014	42 926	3 197.9	62.00	46 189
2014-2015	45 885.77	3 096.98	55.00	49 037.75
2015-2016	48 879.51	6 225.43	-	55 104.94
2016-2017	36 094.86	3 007.65	74.20	39 176.71

Source : élaboré par nos soins à partir des données de DSA Bejaia.

Le tableau précédent retrace les productions de lait par type dans la wilaya de Bejaia. La production de lait des vaches laitières entre les campagnes 2011-2012 et 2015-2016 sont marquées par une évolution positive, elle passe de 32 727 000 litres à 48 879 510 litres, par contre elle a enregistré une baisse de 12 784 650 litres durant la campagne 2016-2017. Le lait de chèvre a connu plusieurs fluctuations, il est de 5 630 000 Litres en campagne 2011-2012 et il est de 300 765 Litres durant la campagne 2016-2017 contrairement à la campagne de 2015-2016 qui a enregistré un pic de 6225430 litres. La production de lait des brebis est faible par rapport à celle des vaches et des chèvres, elle n'est pas stable et sa valeur la plus élevée est enregistrée en 2012-2013.

SECTION III : ANALYSE ET INTERPRETATION DES RESULTATS DE L'ENQUETE

1. Présentation de l'enquête :

Afin de répondre à notre problématique nous avons procédé à une enquête de terrain sous forme d'entretiens effectués auprès des responsables de quelques entreprises du secteur agroalimentaire de la wilaya de Bejaia. Cela permet d'analyser la relation existante entre l'agriculture, le secteur agroalimentaire et les contraintes qui entravent cette relation à travers l'étude de deux filières : les matières grasses et le lait.

2. Objectif de l'enquête de terrain :

L'objectif que nous avons tracé à travers la réalisation de notre enquête est de savoir est ce que les industries agroalimentaires de la wilaya de Bejaia ont un recours aux matières premières locales ou celles importées et quel est le taux de l'intégration des matières agricoles locales dans l'ensemble de la production des industries agroalimentaires de la wilaya.

3. La Méthodologie du guide d'entretien:

Dans le but d'interpréter nos résultats, nous allons présenter la démarche méthodologique sous forme d'une approche qualitative adoptée dans le cadre de notre travail. Ces résultats seront présentés et interprétés.

3.1 Le Contenu du guide d'entretien:

Ce guide d'entretien a été réalisé à partir de ce qui a été développé dans la partie théorique du travail. Nous avons mené ces entretiens dont l'objectif a été fixé au préalable. Le guide d'entretien est composé de 15 questions regroupées en 3 axes :

- Informations générales sur l'entreprise :

Cette partie est réservée à l'identification des caractéristiques de l'entreprise. D'une manière générale, c'est l'ensemble des données générales des entreprises enquêtées.

- L'approvisionnement en matières premières agricoles et leur part dans la production:

L'objectif essentiel de montrer l'origine des matières premières agricoles et la part des matières agricoles locales utilisées dans la production.

- Les perspectives des entreprises enquêtées :

CHAPITRE III : L'intégration entre l'agriculture et le secteur agroalimentaire dans la wilaya de Bejaia

Dans cette partie nous cherchons qu'elles sont les perspectives des entreprises et leurs objectifs à l'avenir afin d'augmenter leur volume de production et élargir leur part de marché local ou international en intégrant d'avantage les produits agricoles locaux.

4. Le déroulement de l'enquête :

Notre enquête a été réalisée durant le mois de Mai 2018. les entretiens ont été réalisés suite à un planning de rendez-vous avec les responsables des services concernés des entreprises enquêtées. De nombreuses difficultés ont été rencontrées durant notre enquête, parmi ces difficultés :

- Certaines entreprises ont refusées de nous recevoir.
- D'autres entreprises trouvent des excuses indirectes, et d'autres n'ont pas répondu à la totalité des questions.
- La non-disponibilité des responsables des services concernés.

5. Les entreprises enquêtées :

Notre enquête a touché des entreprises de deux filières du secteur agroalimentaire de la wilaya de Bejaia :

- la filière lait;
- la filière des huiles et matières grasses (corps gras).

Parmi les entreprises que nous avons sollicitées, seules six ont accepté de répondre favorablement à notre demande. Deux spécialisées dans la filière lait, à savoir Danone Djurdjura et la laiterie d'Amizour. Les quatre autres spécialisées dans la filière matière grasse, représentée par : Cevital, COGB labelle pour les huiles de table et IFRI Olive, Huilerie Ouzellaghen pour l'huile d'olive.

CHAPITRE III : L'intégration entre l'agriculture et le secteur agroalimentaire dans la wilaya de Bejaia

Tableau N°III.13: Les différentes entreprises enquêtées.

Entreprises de filière matière grasse	Entreprises de filière lait
CEVITAL	DANONE Djurdjura Algérie
COGB La belle	
IFRI OLIVE	Laiterie d'Amizour
Huilerie Ouzellaghene	

Source : élaboré par nos soins à partir des données de l'enquête.

6. Le choix de l'échantillon :

Afin de vérifier certaines hypothèses et en fonction de certains nombres de facteurs et d'éléments, notre choix s'est basé sur les points suivants :

- 1) Le poids des deux filières, matières grasses et lait, dans l'ensemble du secteur agroalimentaire de la wilaya de Bejaia.
- 2) L'envergure et l'importance des entreprises enquêtées dans leurs filières.
- 3) Le choix de l'échantillon est lié aussi à l'importance du thème et des objectifs visés.

7. Interprétation des résultats de l'enquête :

Les entreprises agroalimentaires ayant répondu favorablement à notre enquête sont récapitulées dans le tableau suivant :

CHAPITRE III : L'intégration entre l'agriculture et le secteur agroalimentaire dans la wilaya de Bejaia

Tableau N° III.14: Informations générales sur les entreprises enquêtées.

Nom de l'entreprise	Statut juridique	Début d'activité	Domaine de production	Lieu d'implantation
DANONE Djurdjura	SPA	2001	Yaourt et produits laitiers	ZAC Taharacht Akbou
Laiterie d'Amizour	SPA	1998	Lait LPC et lait de vache	Domaine Maouchi Amizour
CEVITAL	SPA	1999	Huile de table, sucre et margarine	Le nouveau quai port de Bejaia
COGB Labelle	SPA	1987	Huile de table, margarine, savon	Route des Aurès Bejaia
IFRI OLIVE	SARL	1922	Huile d'olive, huile d'olive aromatisée	4 chemins de la gare Ighzer Amokrane
HUILERIE OUZELLAGH ENE	SARL	2008	Huile d'olive	Ighzer Amokrane ahrik Ouzellaghene

Source : élaboré par nos soins à partir des résultats de l'enquête de terrain.

Les entreprises enquêtées concentrent leurs activités dans différents types de fabrication, le tableau ci-après nous résume les résultats obtenus après notre enquête :

CHAPITRE III : L'intégration entre l'agriculture et le secteur agroalimentaire dans la wilaya de Bejaia

Tableau N° III.15: Réponses des entreprises enquêtées.

Désignations	Réponses des entreprises enquêtées					
	DANONE Djurdjura	LAITERIE d'Amizour	CEVITAL	COGB La Belle	IFRI OLIVE	Huileries OUZELLAGUE
les matières premières que vous utilisées dans la production de vos produits	-Lait cru de vache -poudre de lait -arome -emballage -matière grasse -sucre	-la poudre de lait -lait cru de vache -les ferments -l'emballage	-huile soja, tournesol et l'huile de palme - emballage -matière grasse -la soude -l'acide sulfurique	- huile semi finis, soja, huile de palme, huile de tournesol, Stéarine, l'emballage, vitamine, sel alimentaire et industriel	Les grains d'olive et huile d'olive	Grains d'olive
les matières premières locales que vous utilisées dans la production	-lait cru de vache -les fruits -sucre -emballage	-lait cru de vache -l'emballage	-Sel industriel et alimentaire -emballage	-sel alimentaire et industriel et emballage	Les grains d'olive et huile d'olive	Grains d'olive
la part des matières premières agricoles locales dans la production de vos produits	25%	30%	0%	0%	100%	100%
la part des matières agricoles importées dans la production	75%	70%	100%	100%	0%	0%
Les contraintes d'approvisionnements des matières premières agricoles locales et importées	Locales : la collecte de lait cru et insuffisance de la production locale. Importées : les délais de livraison et la procédure douanière	Locales : réclamations des éleveurs pour l'augmentation du prix de lait	Importées : les délais de livraison	Importées : procédures douanières et délais de livraison	Locale : la cherté de la matière première et le refus de sa facturation par les agriculteurs	Huileries OUZELLAGUE n'utilise que sa propre production agricole
Perspectives	Création de ses propres fermes de production laitière	Elargir la gamme de production	Création d'usine de trituration des grains oléagineux	Création des nouvelles chaînes de production et élargir sa part du marché	Augmenter la production et le volume des exportations	Elargir la surface cultivée pour augmenter le volume de production

Source : élaboré par nos soins à partir des résultats de l'enquête de terrain.

CHAPITRE III : La relation entre l'agriculture et le secteur agroalimentaire dans la wilaya de Bejaia

7.1 Cas de l'entreprise DANONE Djurdjura Algérie

Danone Djurdjura Algérie est une entreprise spécialisée dans la production des produits laitiers et ses dérivés. Elle assiste les éleveurs pour qu'ils puissent produire une quantité importante de lait de qualité. La filière lait en Algérie est constituée en grande partie par de petits éleveurs (-10 vaches) ces derniers rencontrent plusieurs obstacles.

Les actions menées par Danone Algérie sont :

- 1- Assuré l'alimentation du cheptel des éleveurs : Danone négocie avec des fournisseurs de grandes quantités de fourrages et d'aliments pour qu'il les redistribue aux éleveurs.
- 2- Stabilité des prix : Danone négocié avec les fournisseurs des grandes quantités ce qui réduit les prix des aliments et des fourrages (une influence positive sur le coût de production des éleveurs).
- 3- Maitrise sanitaire : réduire les effets des maladies à travers l'accompagnement par des vétérinaires qualifiés.
- 4- Manque technicité : Danone envoi des techniciens pour former les éleveurs, et leurs apprendre les nouvelles techniques d'élevages.

Danone a lancé trois projets d'accompagnement techniques.

Projet Hlibe DZAIR (silver) : c'est un projet qui est destiné à l'accompagnement des petits éleveurs (appelés aussi producteurs familiaux). Ce projet est financé par le fond Eco-système de la FMN Danone a un fond international (ce fond est un pourcentage du gain de toutes les filiales que procède Danone au monde). Chaque année Danone finance 5 projets, en 2014 Danone Algérie été retenue pour le projet Hlibe DZAIR, pour une période 5 ans (2015-2019) avec une somme de 6 millions Euros.

- L'objectif de Danone dans le projet Hlibe DZAIR est essentiellement le maintien de la disponibilité du lait cru auprès des éleveurs et de participer à l'augmentation de leur volume de production tout en réduisant leurs coût de revient. Ce projet aussi participe à la formation des éleveurs, des aides techniques et assure une alimentation durable et à bas prix.

- Le projet HlibDZair concerne 1150 petits éleveurs qui produisent 40% de la production laitière.

Projet IZDIHAR (projet Gold) : appelé aussi **feed the cars** (comment alimenté une vache laitière), c'est un projet destiné aux grands éleveurs, c'est un accompagnement technique par

CHAPITRE III : La relation entre l'agriculture et le secteur agroalimentaire dans la wilaya de Bejaia

la formation des éleveurs. Danone négocie avec les fournisseurs et met à la disposition des éleveurs une alimentation afin de réduire les coûts du prix de revient de leurs produits et assure la durabilité de l'alimentation. Ce projet touche deux volets :

1. Garantir la disponibilité des fourrages de qualité et à bas prix.
2. Des avances pour que les éleveurs puissent acheter du matériel, par exemple des cuves de refroidissement mobiles. Le paiement se fera avec un échéancier sur le lait livré pour Danone.

Projet DZAIR farm : Suite aux différents problèmes, soit de collecte ou de la qualité du lait produit par les éleveurs et la non-continuité de la production, Danone Algérie a pensée de créer ses propres fermes. Danone Algérie lancera le premier projet dans ce sens en Juillet 2018, avec une unité de 200 vaches laitières à la wilaya de Mila. Ce projet est financé par Danone Algérie.

La collecte de lait à Danone Algérie : Les collecteurs récupèrent le lait auprès des éleveurs et le transportent aux centres de collectes. Danone envoie un prestataire afin de transférer le lait vers l'usine (ZAC Taharacht Akbou)

Dans la wilaya de Bejaia il y a deux centres de collecte, celui d'Amizour et celui d'Akbou, les centres de collectes appelés aussi les maisons des éleveurs (MDE).

➤ A l'arrivé du lait à l'usine ce dernier sera contrôlé et analysé. Dans le cas où le lait est de mauvaise qualité la responsabilité sera partagée par :

- L'éleveur (centre de collecte).
- Collecteur (prestataire).
- Danone Algérie.

Danone fait une enquête pour déterminer la responsabilité de la mauvaise qualité du lait.

Les matières premières importées sont la poudre de lait, la matière grasse, les arômes, les additifs, le concentré du jus, le sucre de betterave, l'amidon et l'emballage. Par contre Les matières premières locales sont le sucre cristallisé, le lait cru, les fruits et l'emballage.

CHAPITRE III : La relation entre l'agriculture et le secteur agroalimentaire dans la wilaya de Bejaia

7.2 Cas de l'entreprise LAITERIE D'AMIZOUR :

La laiterie d'Amizour est une entreprise appartenant au groupe GIPLAIT, spécialisée principalement dans la production de lait L P C (lait pasteurisé conditionné) et le lait de vache entier et demi écrémé. Elle produit aussi d'autres produits dérivés comme : le lait caillé (Raib), le petit lait (L'ben), la crème fraîche, le beurre et récemment le Yaourt.

La laiterie d'Amizour contribue au développement de l'activité laitière, à travers les crédits octroyés aux éleveurs afin d'améliorer leur production, l'assistance technique et de formation. La laiterie aussi aide les collecteurs avec du matériel, comme l'achat des cuves isothermiques.

Elle n'accepte que le lait qui répond aux normes, concernant le taux d'acidité, le mouillage et le teste ATB (teste antibiotique). La collecte du lait cru de vache est assurée par des collecteurs privés et un centre de collecte situé à la wilaya de Tizi Ouzou.

Dans son processus de production, la laiterie d'Amizour utilise des matières premières locales et importées. Les matières premières importées, sont principalement la poudre de lait, importée par l'ONIL par contre les matières premières locales sont le lait cru de vache, les ferments et les emballages.

7.3 Cas l'entreprise CEVITAL :

Cevital est parmi les entreprises algériennes spécialisées dans l'industrie agroalimentaire. Elle a été créée en 1998. Cevital contribue largement au développement de l'industrie agroalimentaire nationale, elle vise à satisfaire le marché national et participer à l'exportation.

L'unité de Bejaia est spécialisée dans la production des huiles végétales, la margarine et le sucre. Cevital importe 100 % de ses matières premières d'origine agricoles de l'étranger. Elle achète des huiles semi-finis et les raffines pour produire les huiles de tables. Elle produit aussi de la margarine et du sucre.

Les matières premières importées utilisées dans la production sont : les huiles de palme, de soja, de tournesol, la matière grasse et la soude. Les matières premières locales sont : L'emballage, le sel industriel et alimentaire.

CHAPITRE III : La relation entre l'agriculture et le secteur agroalimentaire dans la wilaya de Bejaia

7.4 Cas de l'entreprise COGB LA BELLE :

COGB La belle (ex E.N.C.G), société par actions appartenant au groupe Labelle est spécialisée dans la production des huiles de tables, la margarine et le savon.

Elle achète les matières premières agricoles brutes à l'étranger et elle procède à leurs raffinages et à leurs conditionnements. Ces fournisseurs sont : l'Argentine, le Brésil pour le soja et le maïs, le tournesol est importé d'Ukraine et elle s'approvisionne en huile de palme de l'Indonésie et de Malaisie.

Le recourt aux matières premières importées est une nécessité vu que la wilaya de Bejaia ne produit pas les graines oléagineuses.

7.5 Cas l'entreprise IFRI OLIVE:

L'entreprise Ifri olive est une entreprise spécialisée dans la production et le conditionnement de l'huile d'olive. Elle était à l'origine une huilerie traditionnelle de la maison KEMICH fondée en 1922. C'est une unité de conditionnement de l'huile d'olive, elle transforme sa propre production qui s'étale sur une superficie de 170 ha. Ifri olive ne se contente pas de sa propre production, mais elle s'approvisionne en huile d'olive auprès des huileries de la région. Elle ne récupère pas des huiles des agriculteurs vu qu'elle a des problèmes de facturation.

- **Le conditionnement et la commercialisation :**

Ifri olive procède au conditionnement des huiles avec des techniques modernes dans des bouteilles en verre de diverses dimensions (0.25L, 0.5L, 0.75L, 1 L, 3 L et 5 L). La majorité de la production est écoulée sur le marché national, seul 10 à 15 % de la production est destinée à l'exportation. L'exportation se fait à travers les foires, les expositions et les commandes particulières. Ifri olive dispose aussi de boutiques en Chine, en France, aux USA, au Canada et dans des zones sous douane en Algérie.

Les problèmes que rencontre Ifri olive sont principalement :

- la qualité des huiles locales par rapport aux normes internationales,
- le prix de revient qui est très chère.

CHAPITRE III : La relation entre l'agriculture et le secteur agroalimentaire dans la wilaya de Bejaia

- L'absence d'un laboratoire d'analyse de qualité puisque les normes a l'internationale exigent 25 types analyses, alors que les laboratoires Algériens ne font que 3 analyses.

C'est pour cela que les autorités algériennes ont un projet de réalisation de 03 laboratoires de qualité internationale afin d'analyser notre huile d'olive en Algérie, de pousser les opérateurs de cette branche à augmenter leur production et leur qualité qu'elle soit pour le marché local ou international.

7.6 Cas de l'entreprise Huilerie Ouzellaguen (Numedia Olive) :

L'huilerie Ouzellaguen (Numidia olive), est une entreprise familiale appartenant à SARL IBRAHIM et fils située dans la vallée de Soummam à Bejaia est créé en 2008. Cette entreprise spécialisée dans la transformation et le conditionnement d'huile d'olive dans des bouteilles en verre. A côté de cette unité IBRAHIM et ses fils disposent d'un domaine oléicole situé entre Igher Amokrane et la zone industrielle d'Akbou d'une superficie de près de 400 ha et d'environ 50 000 oliviers, dont 24 848 d'entre eux ont été plantées entre 2011-2012. L'huilerie Ouzellagen n'achète pas ni l'olive ni l'huile d'olive. Elle ne transforme que sa propre production et cela pour des raisons de non-respect des normes de la cueillette, de l'emballage, la qualité du produit en général par les oléiculteurs locaux. Une fois cueillis les olives sont mises dans des caisses en plastiques et transportées, lavées et broyées dans les 12 heures qui suivent, l'extraction se fait par des procédés mécaniques et à froid.

Deux qualités d'huile seront produites, huile extra vierge de première pression à froid avec une acidité de moins 0.8%, l'huile vierge de première pression à froid avec une acidité entre 0.8% et 2%. L'huile obtenue est stockée dans des cuves en inox spécialement conçue à cet effet et à une température constante. En suite l'huile d'olive sera conditionnée dans des bouteilles en verres de diverses dimensions 0.5L, 0.75L et 1L, enfin le produit sera commercialisé sur le marché local et une partie sera destinée au marché international (La France, les USA, l'Angleterre, la chine, Australie).

Dans le cadre de son développement, l'Huilerie Ouzellaguen envisage d'augmenter la surface cultivée pour produire plus afin de réaliser une production de 400 000 Litres par an.

CHAPITRE III : La relation entre l'agriculture et le secteur agroalimentaire dans la wilaya de Bejaia

8. Les résultats de l'enquête :

Le tableau suivant retrace l'origine des matières premières utilisées dans le processus de production des entreprises enquêtées.

Tableau N° III.16: L'origine des matières premières des entreprises enquêtées.

(En pourcentage)

Entreprises	Matière première importée %	Matière première locale %
DANONE	75	25
Laiterie d'Amizour	70	30
CEVITAL	100	0
COGB Labelle	100	0
Ifri Olive	0	100
Huilerie Ouzellaguen	0	100

Source : élaboré par nos soins à partir des résultats de l'enquête

On remarque que les entreprises CEVITAL et COGB Labelle utilisent les matières premières agricoles importées à 100%. Par contre les entreprises Ifri Olive et Huileries Ouzellaguen la totalité des matières premières utilisées est locale. Pour Danone Djurdjura le recours aux matières premières importées est de 75% et 25% pour les matières locales, concernant la laiterie d'Amizour, elle utilise 70% des matières premières importées et 30% des matières premières locales. On constate aussi que les entreprises enquêtées Danone Djurdjura, laiterie d'Amizour préfèrent le lait cru de vache par rapport à la poudre de lait importée dans leurs production, parce qu'il est plus valorisé en terme de qualité (matière grasse) et un produit frais, qui offre des produits laitiers de qualité.

L'importation ne concerne pas seulement les matières premières utilisables dans la transformation agroalimentaire, mais elle s'étale aux emballages et aux matériels de conditionnement.

En effet les filières de production agroalimentaire sont dépendantes majoritairement de l'importation où les prix sont flexibles selon l'offre et la demande en bourse, à laquelle s'ajoute des frais de transport à supporter.

Afin de réduire aussi la dépendance aux importations, il y a lieu de promouvoir la création d'entreprises activant en amont et en aval des entreprises du secteur agroalimentaire de la wilaya de Bejaia.

CHAPITRE III : La relation entre l'agriculture et le secteur agroalimentaire dans la wilaya de Bejaia

9. Le Rôle des Institutions professionnelles du secteur agricole:

➤ La Direction des Services Agricoles :

Au nombre de 48, elles sont implantées au niveau de chaque chef-lieu de wilaya. Chaque DSA a pour tâches essentielles, la mise en œuvre des prérogatives du Ministère de l'agriculture au niveau de la Wilaya, notamment en ce qui concerne le développement de l'activité agricole en particulier ainsi que l'augmentation et l'amélioration des potentialités existantes.

La DSA de Bejaia joue un rôle important dans le développement de l'activité agricole dans le territoire de la wilaya.

Concernant la filière Lait, elle intervient pour encourager et pousser les agriculteurs et les éleveurs à réaliser des rendements importants. L'Etat subventionne cette branche à travers plusieurs primes qui encouragent les éleveurs, les collecteurs et les transformateurs industriels. Le tableau suivant retrace les subventions accordées aux intervenants de cette filière.

Tableau N° III.17: Les subventions aux éleveurs, collecteurs et transformateurs industriels.

Nomenclature des actions soutenues	Montant plafonné des soutiens par action	Définitions
Incitation à l'augmentation de production laitière et à sa livraison aux unités de transformation (éleveurs)	12 DA/ Litre	Incitation financière aux producteurs de lait cru pour simuler la productivité.
	2 DA/L	Incitation financière aux producteurs de lait cru pour la qualité sanitaire du lait.
Incitation à la collecte de lait cru (collecteurs)	5 DA/L	Incitation financière aux collecteurs de lait cru pour simuler la collecte.
Prime d'intégration industrielle du lait cru (unité de production)	4 DA/L	Incitation financière aux transformateurs fonctionnant au lait cru et à la poudre de lait.
	6 DA/L	Incitation financière aux transformateurs fonctionnant à 100 % au lait cru.

Source : DSA de Bejaia

CHAPITRE III : La relation entre l'agriculture et le secteur agroalimentaire dans la wilaya de Bejaia

L'Etat accorde une grande importance pour le développement de la filière lait afin d'encourager la production et la productivité locale du lait cru et réduire l'utilisation de la poudre de lait importée qui pèse beaucoup sur les caisses de l'Etat.

En ce qui concerne la filière oléicole le gouvernement met de l'importance et encourage les agriculteurs avec plusieurs formes de subventions pour l'acquisition de matériels et l'équipements de récolte des olives avec un pourcentage de 30%. Des soutiens pour des nouvelles plantations et le greffage d'oléastre. D'autre part les huileries aussi bénéficient des soutiens pour l'achat et la modernisation de leurs matériels comme l'achat des cuves, des chaines de conditionnement semi-automatique ou automatiques sachant que les subventions sont plafonnées à 30 % du montant du matériel.

➤ **L'Office National Interprofessionnel du Lait et des Produits Laitiers (ONIL) :**

Afin d'assurer la disponibilité du lait pour la population algérienne, le gouvernement algérien à créer l'Office National Interprofessionnel du Lait et des Produits Laitier (ONIL) en 1997 qui est chargé de :

- Prendre toutes les mesures pour appuyer et développer la production du lait et des produits laitiers ainsi que pour stabiliser les prix intérieurs ;
- Veiller à la disponibilité suffisante de lait et des produits laitiers en tout point du territoire national ;
- Gérer et de mettre en œuvre, pour le compte de l'Etat, l'ensemble des actions d'appui à la production du lait et des produits laitiers ;
- Stimuler la production nationale du lait et des produits laitiers au moyens de mécanismes financiers et/ou d'interventions techniques directes ;
- Mettre en œuvre la politique nationale de stockage stratégique. A ce titre, il procède à des achats, pour le compte de l'Etat, de lait et des produits laitiers sur le marché intérieur et les marchés extérieurs en vue de la constitution de stocks stratégiques.

CHAPITRE III : La relation entre l'agriculture et le secteur agroalimentaire dans la wilaya de Bejaia

De cela ressort que l'Office est appelé à réaliser deux missions stratégiques à savoir :

1. L'approvisionnement régulier du marché national du lait (importation de la poudre de lait).
2. Le développement de la production nationale du lait cru.

L'Office national interprofessionnel du lait (ONIL) répartit les quantités de poudre de lait importées de manière équitable et selon les besoins de chaque région du pays.

Il existe un certain nombre de paramètres qui encadrent la distribution de la matière première à la fois pour les wilayas et les unités de transformation. Le niveau de consommation, les moyens et le réseau de distribution, les capacités de production... sont entre autres les conditions exigées par l'ONIL pour définir la quote-part de chaque localité ou opérateur. En d'autres termes, la part de chacun est arrêtée selon ces caractéristiques. Ce sont autant de facteurs qui différencient une usine d'une autre. Ce qui, par conséquent, influe directement sur les quantités à affecter, d'une laiterie à une autre.

Sur 114 unités dont 99 privées et 15 publiques ont signé des conventions avec l'ONIL pour bénéficier des quotas de poudre de lait subventionnée destinée à la production du IPC. Elles ont adhéré au dispositif mis en place par le ministère de l'Agriculture qui conditionne l'acquisition de la poudre par la collecte et l'usage de lait cru. L'objectif final de l'État, c'est d'arriver à substituer le lait cru à la poudre importée, car la facture des importations de cette matière première ne cesse d'augmenter d'année en année.

➤ **Office national de l'huile d'olive :**

Pour la filière huile d'olive l'office national de l'huile d'olive n'existe plus il a été dissout ainsi que sa structure de Bejaïa (ex l'ORECPO à AKBOU).

Le manque des institutions et organismes perturbe le bon déroulement de cette filière.

CHAPITRE III : La relation entre l'agriculture et le secteur agroalimentaire dans la wilaya de Bejaia

CONCLUSION :

Dans ce chapitre nous avons essayé d'analyser la relation existante entre l'agriculture de la wilaya de Bejaia et le secteur agroalimentaire local. Notre étude est concentrée sur deux filières, celle du lait et celle des matières grasses.

Les résultats obtenus durant notre enquête ont permis de constater que les industries agroalimentaires de la wilaya de Bejaia sont considérées comme un support important au développement local.

Cependant on constate que la relation entre l'agriculture et le secteur agroalimentaire de Bejaia est faible et varie d'une filière à une autre, le recours aux importations des matières premières agricoles est important, notamment pour les filières des huiles et matières grasses particulièrement celles qui fabriquent l'huile de table et la margarine, par contre pour la filière lait, les matières premières locales sont utilisées dans la fabrication des produits laitiers mais avec des taux d'intégration modeste. Nous pouvons conclure que l'intégration des matières premières locales utilisées dans le processus de production ne dépasse pas les 30% dans la filière lait.

D'une manière générale, les industries agroalimentaires dominantes dans la wilaya de Bejaia sont dépendantes en grande partie des approvisionnements extérieurs en matières premières agricoles, parce que l'agriculture locale ne produit pas les quantités suffisantes dont les IAA ont besoin.

Donc, le développement de l'agriculture locale est indispensable afin de réduire la dépendance extérieure et cela avec la résolution des problèmes d'ordre organisationnel et techniques entre les acteurs d'une filière.

CONCLUSION GENERALE

Depuis l'indépendance, l'agriculture algérienne n'a pas pu répondre totalement aux besoins alimentaires de la population malgré les différentes réformes qu'elle a subit.

Par ailleurs, l'insuffisance de la production agricole Algérienne confrontée à une demande croissante en produits alimentaires induite par une amélioration substantielle du niveau de vie des Algériens notamment ces dernières quinze années, font que l'Algérie est devenue un pays structurellement importateur et donc fortement dépendant.

L'agriculture Algérienne a enregistré une amélioration remarquable depuis le début des années 2000 grâce aux différents plans de développement agricole, mais reste encore insuffisante. Le développement agricole et rural en Algérie constitue actuellement un enjeu social et économique important vu la place stratégique qu'occupe le secteur agricole au sein de la structure économique nationale. Ceci apparaît à travers les objectifs qui lui sont assignés en matière de lutte contre la pauvreté, la sécurité alimentaire, la contribution à la croissance économique, le développement social et rural, et à la préservation de l'environnement.

Les industries agroalimentaires en Algérie occupent une place importante dans la structure économique en dehors du secteur des hydrocarbures. L'une des caractéristiques structurelles de ces industries est qu'elles utilisent des intrants constitués principalement des matières premières importées.

En effet, les industries de transformations fonctionnent de plus en plus avec des produits agricoles importés rendant leurs rentabilités et leurs compétitivités attachées aux prix de ces produits sur le marché international.

Dans ce modeste travail, nous avons essayé de répondre à la problématique posée à savoir le degré de l'intégration entre l'agriculture et le secteur des industries agroalimentaires au niveau de la wilaya de Bejaia, tout en se basant sur les filières lait et matières grasses (les huiles de table, la margarine, les huiles d'olive).