

Indice de la Production Industrielle (IPI)
2^{ème} trimestre 2020

مؤشر الإنتاج الصناعي
الفصل الثاني 2020

الجدول 1: تطور مؤشر الإنتاج الصناعي (أساس 100 = متوسط الفصول من الفصل 3 سنة 2016 إلى الفصل 2 سنة 2017)

Tableau 1 : Evolution de l'Indice de la Production Industrielle (Base 100=trimestre moyen 3T2016-2T 2017)

	Poids	Année 2019			Année 2020		Variations (%)		
		سنة 2019			سنة 2020		Trim.	An.	
		T2 2019	T3 2019	T4 2019	T1 2020	T2 2020			
Indice Général	10 000	99,2	108,9	112,2	105,1	103,4	-1,6%	4,3%	المؤشر العام
Indice des activités extractives	5290	116,8	109,6	121,4	119,6	114,8	-4,0%	-1,7%	مؤشر الصناعات الاستخراجية
Extraction de minerais métalliques	5278	116,7	109,4	121,1	119,2	114,3	-4,1%	-2,1%	استخراج المعادن الصلبة والفلزات
Autres activités extractives	12	160,9	206,5	264,1	326,0	348,4	6,9%	116,5%	أنشطة استخراجية أخرى
Indice des industries manufacturières	4120	74,3	105,7	98,3	85	84,3	-0,8%	13,5%	مؤشر الصناعات التحويلية
Fabrication de produits alimentaires et boissons	3 161	70,5	109,6	99,5	85,5	81,9	-4,1%	16,2%	صناعة المنتجات الغذائية
Transformation et conservation de poisson	2 293	56,9	106,7	85,6	69,5	63,2	-9,1%	11,0%	تحويل وحفظ الأسماك
Travail des grains et fabrication de produits amylacés	349	88,9	107,9	109,1	126,2	118,3	-6,6%	33,1%	إنتاج الحبوب وصناعة المنتجات النشوية
Fabrication de corps gras	193	69,1	42,3	118,8	43,9	75,1	71,1%	8,7%	صناعة أجسام دهنية
Fabrication de produits alimentaires à base de céréales	118	143,3	146	160,6	166,4	178,6	7,3%	24,6%	صناعة المنتجات الغذائية بالحبوب
Fabrication d'autres produits agro-alimentaires	208	149,4	186,7	183,8	184,6	179,2	-2,9%	19,9%	صناعة منتجات زراعية - غذائية مختلفة
Fabrication d'autres industries	959	86,8	92,7	94,3	83,4	92,3	10,6%	6,3%	صناعات تحويلية أخرى
Fabrication de matériaux minéraux	709	72	87,8	82,2	74,2	79,8	7,5%	10,8%	صناعة المواد المعدنية
Autres industries manufacturières	250	129	106,8	128,7	109,6	127,8	16,6%	-1,0%	صناعات تحويلية أخرى
Indice de l'énergie	590	114,8	124,9	126,3	114,9	134,8	17,3%	17,5%	مؤشر الطاقة
Production et distribution d'électricité et de gaz	460	120,3	133,9	127,0	113,7	137,9	21,3%	14,6%	إنتاج وتوزيع الطاقة الكهربائية والغاز
Captage, traitement et distribution d'eau	130	95,2	93,3	123,8	119,1	124,0	4,1%	30,3%	تجميع ومعالجة وتوزيع المياه

الجدول 2: التطور الفصلي لأهم المنتجات الصناعية بالكمية

Tableau 2 : Evolution trimestrielle des principales productions industrielles en Quantité

	Unités de mesure	T3/19	T4/19	T1/20	T2/20	القياس	
Minerai de fer	Tonnes	2 995 767	3 068 076	3 103 492	3 161 057	الطن	معدن الحديد
Or	Kilogrammes	3 174	3 577	3 579	3 118	الكغ	الذهب
Cuivre	Tonnes	6 203	8 220	7 028	7 392	الطن	النحاس
Ciment	Tonnes	195 504	188 447	171 575	189 827	الطن	الاسمنت
Laits et produits laitiers	Litres	2 119 805	1 598 954	1 666 469*	1 444 360*		الألبان ومنتجات الألبان
Farine de blé	Tonnes	32 271	31 466*	37 896	39 575	الطن	دقيق القمح
Aliment de bétail	Tonnes	21 451	22 227*	20 788	22 992	الطن	غذاء الحيوان
Eau minérale	Litres	824 430	826 574	731 900	623 100	اللتر	مياه معدنية

Note : Les productions sont agrégées

* : Données estimées

* بيانات مقدره

تنبيه: الإنتاج مجمع

Taux de couverture globale de l'indice :

97,6%

Taux de couverture de l'indice manufacturier:

94,9%

معدل التغطية الشاملة للمؤشر:

معدل تغطية مؤشر الصناعات التحويلية:

La baisse de la production industrielle entamée depuis le dernier trimestre 2019 se poursuit. C'est ainsi que l'indice de la production industrielle (IPI) a enregistré un repli de 1,6% par rapport au trimestre précédent. Cette baisse trimestrielle de l'activité industrielle est essentiellement liée à celle de l'industrie extractive, notamment l'extraction de l'or. Par contre, en comparaison à son niveau sur le même trimestre de 2019, l'IPI est en hausse de 4,3%.

Repli des activités extractives

1. Au terme du deuxième trimestre 2020, l'indice de la production des activités extractives a enregistré une baisse de 4% en variation trimestrielle, tirée par celle de la production de l'or (-12,9%) et ce malgré une hausse de la production du cuivre (+5,2%) et du minerai de fer (+1,9%). En un an, l'indice des activités extractives a enregistré une baisse de 1,7%.

Légère baisse de l'activité manufacturière

2. En dépit de la hausse des activités de la filière « Fabrication d'autres industries » de 10,6%, l'indice de la production de l'activité manufacturière a enregistré une légère baisse (-0,8%), au cours du deuxième trimestre 2020, comparativement au trimestre précédent. Ce constat est tributaire au repli de 4,1% de l'activité de « Fabrication de produits alimentaires et boissons », principale composante des activités manufacturières. L'indice de la production de l'activité manufacturière se situe à un niveau de 13,5% supérieur à celui du même trimestre il y a un an.

Repli de la fabrication de produits alimentaires et boissons

3. La baisse de 4,1% de l'activité de « fabrication de produits alimentaires et boissons » enregistrée durant ce deuxième trimestre 2020 est liée à celle des activités « Transformation et conservation de poisson », « Travail des grains et fabrication de produits amylacés » et « Fabrication d'autres produits agro-alimentaires », représentant ainsi 90% du poids de la branche, avec respectivement une baisse de 9,1%, 6,6% et 2,9%. En comparaison à son niveau du même trimestre de 2019, l'indice de « fabrication de produits alimentaires et boissons » est en hausse de 16,2%.

Reprise de la production d'énergie

4. L'activité des industries de la production d'énergie (électricité et eau) est en hausse de 17,3% au deuxième trimestre de 2020 comparativement au trimestre précédent. Cette augmentation résulte des indices des productions d'eau (+4,1%) et d'électricité (+21,3%). En comparaison à son niveau il y a un an, l'indice de la production d'énergie est en hausse de 17,5%.

Yلاحظ استمرار تراجع المؤشر العام للإنتاج الصناعي الذي بدأ منذ الربع الأخير من سنة 2019.

فقد سجل هذا المؤشر خلال الفصل الثاني من سنة 2020 تراجعا بلغ 1.6% مقارنة بالفصل السابق ويعزى الانخفاض في النشاط الفصلي أساسا إلى تراجع الصناعات الاستخراجية وتحديدًا استخراج الذهب في حين سجل المؤشر العام ارتفاعا بنسبة 4.3% بالمقارنة مع نفس الفصل من سنة 2019.

انخفاض الأنشطة الاستخراجية

1. خلال الفصل الثاني من سنة 2020 انخفض مؤشر إنتاج الصناعات الاستخراجية بنسبة 4% حسب التغير الفصلي ويعود التراجع في هذا الربع إلى انخفاض استخراج الذهب ب (-12.9%) على الرغم من زيادة إنتاج معدن النحاس ب (+5.2%) ومعدن الحديد ب (+1.9%) مقارنة بالفصل السابق أما بالنسبة للانزلاق السنوي فقد سجل مؤشر إنتاج الصناعات الاستخراجية انخفاضا بلغ 1.7%.

تراجع طفيف لمؤشر الصناعات التحويلية

2. مقارنة مع الفصل الأول من سنة 2020 سجل مؤشر الصناعات التحويلية (خلال الفصل الثاني) انخفاضا طفيفا بلغ (-0.8%) على الرغم من ارتفاع مؤشر الصناعات التحويلية الأخرى بنسبة 10.6%. ويمكن تفسير هذا التراجع الفصلي أساسا إلى انخفاض إنتاج "صناعة المنتجات الغذائية والمشروبات" بنسبة 4.1% (وذلك باعتبارها أهم الأنشطة الفرعية داخل الصناعات التحويلية). وبالمقارنة مع نفس الفصل من سنة 2019 سجل مؤشر الصناعات التحويلية ارتفاعا بنسبة 13.5%.

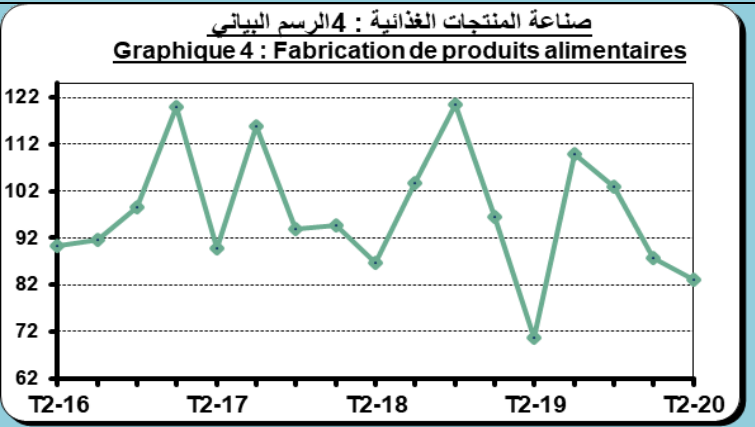
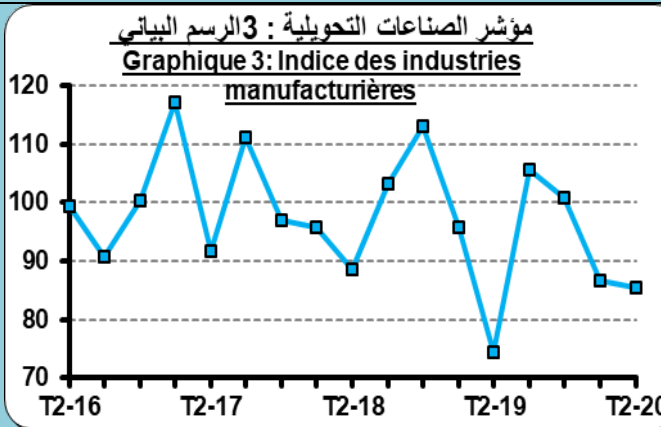
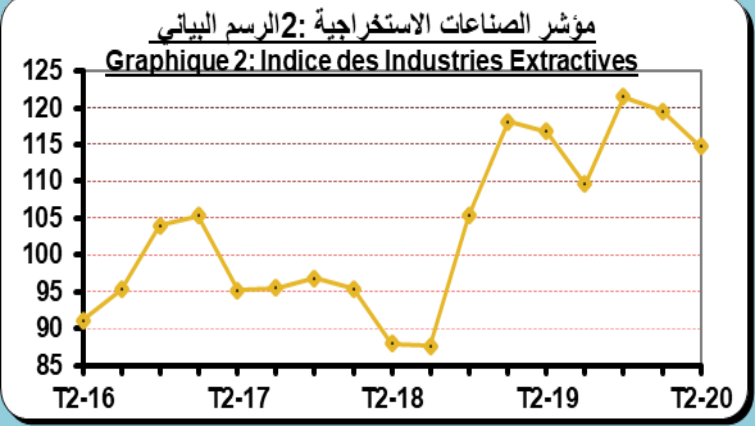
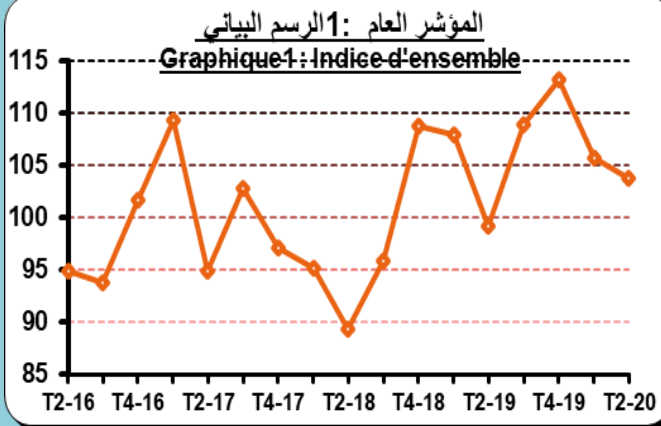
انخفاض مؤشر «صناعة المنتجات الغذائية والمشروبات»

3. يعود انخفاض مؤشر "صناعة المنتجات الغذائية والمشروبات" ب 4.1% خلال الفصل الثاني من سنة 2020 إلى تراجع إنتاج أنشطتها الفرعية: "تحويل وحفظ الأسماك", "إنتاج الحبوب وصناعة المنتجات النشوية", "صناعة منتجات زراعية - غذائية مختلفة" والتي تمثل 90% من وزن النشاط، ممثلة حسب الترتيب ب: 9.1% و 6.6% و 2.9%. أما بالنسبة للانزلاق السنوي فقد سجل هذا المؤشر ارتفاعا بلغ 16.2%.

ارتفاع مؤشر الطاقة

4. لقد شهد مؤشر الطاقة (الكهرباء والماء) ارتفاعا بلغ 17.3% خلال الفصل الثاني من 2020 مقارنة بالربع السابق. وذلك عائد إلى ارتفاع مؤشر إنتاج الطاقة الكهربائية ب (+21.3%) و مؤشر إنتاج الماء ب (+4.1%). كما شهد مؤشر إنتاج الطاقة مقارنة مع نفس الفصل من السنة الماضية ارتفاعا بلغ 17.5%.

الرسوم البيانية الرئيسية لمؤشر الإنتاج الصناعي
PRINCIPAUX GRAPHIQUES DE L'INDICE DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE



مéthodologie :

L'Indice de la Production Industrielle (IPI) est un indicateur qui mesure l'évolution de la production de l'industrie. Le champ de l'IPI couvre 116 entreprises industrielles (l'industrie extractive, l'industrie manufacturière et l'énergie) représentant plus de 95% du chiffre d'affaires globales de l'industrie mauritanienne en 2016. Les entreprises ont été classées par secteur d'activité conformément à la Nomenclature Mauritanienne des Activités et produits issue de la Classification internationale type, par industrie, de toutes les branches d'activité économique (CITI, rév4). Compte tenu de la disponibilité des informations, le trimestre moyen entre le 3^{ème} trimestre 2016 et le 2^{ème} trimestre 2017 a été retenu comme trimestre de base pour le calcul de l'indice de la production industrielle en Mauritanie.

Lors du choix de l'échantillon à suivre pour l'enquête trimestrielle de conjoncture, le chiffre d'affaire industrielle a été retenu comme critère de choix permettant de mesurer les performances des entreprises industrielles. Il a été utilisé comme critère de représentativité générale pour i)- mesuré le produit par rapport à la population totale et pour ii)- fixé le seuil de représentativité.

Les coefficients de pondération ont été calculés à partir des séries suivies. On passe ainsi d'une évolution observée au niveau des séries suivies dans l'enquête à celle de l'ensemble de l'industrie, en suivant l'emboîtement produit < branche < industrie. La pondération sectorielle a été obtenue en cumulant les pondérations par produits.

Ainsi, connaissant le niveau des indices des différentes branches, on calcule l'indice global de l'industrie en faisant le rapport du produit scalaire entre le vecteur des pondérations et le vecteur des indices par 10000.

Le calcul de l'IPI s'effectue en premier lieu au niveau des séries témoins (indices élémentaires), puis des indices agrégés sont calculés au niveau des sous branches et des branches. Le calcul de l'indice sera effectué selon le type Laspeyres comme suivante :

Soient Q_0 et Q_{nk} les quantités produites respectivement au cours de la période de référence et du trimestre k de l'année n, l'indice simple I_{nk}^s s'écrit :

$$I_{nk}^s = \frac{Q_{nk}}{Q_0} \times 100$$

عناصر المنهجية:

يعتبر الرقم القياسي للإنتاج الصناعي مؤشر لقياس تطور الإنتاج الصناعي. يغطي مجال الرقم القياسي الصناعي 116 مؤسسة صناعية (الصناعة الاستخراجية، الصناعة التحويلية، الطاقة)، وتمثل هذه العينة أكثر من 95% من إجمالي رقم أعمال الصناعة الموريتانية لسنة 2016. لقد رتبنا مؤسسات قطاع النشاط الاقتصادي طبقاً لمصنفة موريتانيا للنشطة والمنتجات المشتقة من مصنفة الصناعة الدولية الموحدة لجميع الأنشطة الاقتصادية (تنقيح 4) للأمم المتحدة. ونظراً لتوفر البيانات، تم اعتماد الفصل الوسطي بين الفصل الثالث 2016 والفصل الثاني 2017 كأساس لحساب الرقم القياسي للإنتاج الصناعي في موريتانيا.

عند اختيار العينة التي ستتم متابعتها عن طريق المسح الفصلي الظرفي، تم اعتماد رقم الأعمال كمعيار اختياري لقياس أداء المؤسسات الصناعية. ذلك أن رقم الأعمال يمثل المعيار الأقل سلبية من حيث الفهم وسهولة الاستخدام. وقد استخدم في إطار هذه الدراسة كمعيار نموذجي ل: (أ) - قياس حجم العينة مقارنة بالعدد الكلي، (ب) - تثبيت سقف التمثيل.

مبدئياً يجب القيام بالترجيح انطلاقاً من مساهمة القيمة المضافة على التوالي من المنتج الفرعي إلى المنتج ومن المنتج إلى فرع النشاط ومن فرع النشاط إلى مجموع الصناعة، إلا أنه ونظراً لصعوبة حساب القيمة المضافة النسبية على مستوى الأنشطة الفرعية الجزئية، تم الاكتفاء بتوزيع رقم الأعمال على مستوى المنتج الفرعي والمنتج الرئيسي، مع الإشارة إلى أن القيمة المضافة الخامة بتكلفة عوامل الإنتاج لكل مؤسسة لم تكن متاحة لدى المؤسسات.

وعليه تم احتساب معاملات الترجيح انطلاقاً من سلسلة متابعة حيث تم الانتقال من تطور ملاحظ على مستوى السلاسل المتابعة في إطار المسح إلى مجموع الصناعة وذلك باتباع التشابك التالي:

المنتج > فرع لنشاط > الصناعة. وتم الحصول على الترجيح القطاعي من تراكبات الترجيحات لكل منتج.

وهكذا، وبمعرفة مستوى مختلف الأرقام القياسية لفروع النشاط بحسب الرقم القياسي العام، للصناعة بضرب الأرقام القياسية بالترجيحات وقسمة الناتج على 10000.

تتم عملية احتساب الرقم القياسي للإنتاج الصناعي في مرحلة أولى على مستوى سلسلة جزئية (رقم قياسي أولي) ثم يتم احتساب أرقام قياسية كلية على مستوى النشاطات الفرعية الجزئية والنشاطات الفرعية، وتجري عملية الحساب بالطريقة التالية:

لتكن Q_0 و Q_{nk} الكميات المنتجة على التوالي خلال الفترة المرجعية والفصل k من السنة n فإن الرقم القياسي البسيط يكتب هكذا:

$$I_{nk}^s = \frac{Q_{nk}}{Q_0} \times 100$$

IPI Base 100 = 3T2016 - 2T2017

Libellée Division NAEMA Rev 2	Poids	2T2019	3T2019	4T2019	1T2020	2T2020	مراجعة 2 NAEMA أقسام
Indice Général	10 000	99,2	108,9	112,2	105,1	103,4	المؤشر العام
Industries extractives	5290	116,8	109,6	121,4	119,6	114,8	الصناعات الاستخراجية
Extraction de minerais métalliques	5 278	116,7	109,4	121,1	119,2	114,3	استخراج المعادن الصلبة والفلزات
Extraction de minerais de fer	2 841	96,6	92,3	94,5	95,6	97,4	استخراج معادن الحديد
Extraction de minerais de métaux non ferreux	2 437	140,2	129,4	152,1	146,7	134,0	استخراج المعادن الخالية من الحديد
Autres activités extractives	12	160,9	206,5	264,1	326,0	348,4	أنشطة استخراجية أخرى
Industries manufacturières	4 120	74,3	105,7	98,3	85,0	84,3	الصناعات التحويلية
Fabrication de produits alimentaires	3143	70,6	109,9	99,7	85,6	82,1	صناعة المنتجات الغذائية
Transformation et conservation des poissons	2 293	56,9	106,7	85,6	69,5	63,2	تحويل وحفظ الأسماك
Grains et produits amylacés	349	88,9	107,9	109,1	126,6	118,3	الحبوب والمنتجات النشوية
Fabrication de corps gras	193	69,1	42,3	118,8	43,9	75,1	صناعة أجسام دهنية
Produits alimentaires à base de céréales	118	143,3	146,0	160,6	166,4	178,6	المنتجات الغذائية من أصل الحبوب
Produits laitiers et de glaces	76	110,9	147,9	138,2	154,9	152,2	منتجات الألبان و الثلج
Aliments pour bétails	92	197,9	264,4	259,2	242,7	251,7	
Abattage, transformation et conservation des viandes	6	107,7	73,9	116,3	102,7	102,7	الذبح، تحويل وحفظ اللحوم
Fabrication d'autres aliments	14	203,9	123,8	145,5	190,1	76,0	صناعة أغذية أخرى
Fabrication de boissons	18	52,4	60,6	63,6	57,1	48,4	صناعة المشروبات
Autres industries manufacturières	959	86,8	92,7	94,3	83,4	92,3	الصناعات التحويلية أخرى
Fabrication de produits textiles	3	85,7	114,3	114,3	57,1	28,6	صناعة منتجات النسيج
Travail du cuir	6	22,7	15,1	15,1	22,7	18,9	أشغال الجلد
Travail du bois et articles en bois	7	29,5	33,5	20,6	43,9	34,5	أشغال الخشب والمواد الخشبية
Industries du papier et des cartons	17	58,8	55,7	37,0	29,0	69,0	صناعات الورق والكرتون
Imprimerie et reproduction	32	118,8	116,6	116,6	7,0	22,1	الطباعة وإعادة إنتاج التسجيلات
Fabrication de produits chimiques	64	249,4	192,8	273,4	268,7	293,2	صناعة المنتجات الكيميائية
Travail du caoutchouc et du plastique	10	62,9	56,8	56,2	37,3	31,0	أشغال المطاط والبلاستيك
Fabrication de matériaux minéraux	709	72,0	87,8	82,2	74,2	79,8	صناعة المواد المعدنية
Métallurgie	47	78,5	77,1	78,4	80,5	77,0	تصنيع المعادن
Fabrication d'ouvrages en métaux	12	155,2	125,4	126,6	104,6	240,7	صناعة الأشغال الحديدية
Fabrication d'autres matériels de transport	46	81,6	52,7	65,7	58,0	71,0	صناعة معدات أخرى للنقل
Fabrication de meubles et matelas	6	159,5	149,1	157,1	131,8	128,5	صناعة الأثاث والفرش
Indice Energie	590	114,8	124,9	126,3	114,9	134,8	مؤشر الطاقة
Production et distribution d'électricité et de gaz	460	120,3	133,9	127,0	113,7	137,9	إنتاج وتوزيع الطاقة الكهربائية والغاز
Captage, traitement et distribution d'eau	130	95,2	93,3	123,8	119,1	124,0	تجميع ومعالجة وتوزيع المياه

مصلحة الظرفية و المسوحات الاقتصادية Service de la Conjoncture et des Enquêtes Economiques

Contacts: alpha_wone@yahoo.fr/ leilacheikhna@yahoo.fr: للاتصال

Site web: <http://www.ons.mr/> الموقع على الإنترنت