



## الفصل الأول - 2023

## مؤشر الإنتاج الصناعي

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

أبواب و أقسام الأنشطة	الوزن	الفصل الأول 2022	الفصل الرابع 2022	الفصل الأول 2023	التغير (%)	
					الفصلي	السنوي
المؤشر العام	10 000	119,8	114,3	96,9	-15,2%	-19,1%
مؤشر الصناعات الاستخراجية	5290	127,4	123,2	118,2	-4,0%	-7,2%
استخراج المعادن الصلبة والفلزات	5278	126,9	122,6	117,6	-4,1%	-7,3%
أنشطة استخراجية أخرى	12	346,8	381,6	377,4	-1,1%	8,8%
مؤشر الصناعات التحويلية	4120	107,8	97,3	62,4	-35,8%	-42,1%
صناعة المنتجات الغذائية	3 161	111,3	82,6	61,5	-25,6%	-44,7%
تجهيز وحفظ الأسماك	2 293	107,8	78,2	50,9	-34,9%	-52,8%
إنتاج الحبوب وصناعة المنتجات النشوية	349	94,3	89,3	102,3	14,6%	8,5%
صناعة الزيوت	193	104,2	77,2	27,7	-64,0%	-73,4%
صناعة منتجات مطاحن الحبوب	118	162,5	151,5	137,5	-9,2%	-15,4%
صناعة منتجات زراعية - غذائية مختلفة	208	155,0	86,6	98,2	13,4%	-36,7%
صناعات تحويلية أخرى	959	96,5	145,5	65,5	-54,9%	-32,1%
صناعة المواد المعدنية	709	94,6	95,9	73,3	-23,6%	-22,6%
صناعات تحويلية أخرى	250	101,6	286,0	43,6	-84,8%	-57,1%
مؤشر الطاقة	590	134,6	153,8	146,4	-4,8%	8,7%
إنتاج وتوزيع الطاقة الكهربائية والغاز	460	134,0	157,3	145,2	-7,7%	8,4%
تجميع ومعالجة وتوزيع المياه	130	136,9	141,3	150,6	6,6%	10,0%

## الجدول 2: التطور الفصلي لأهم المنتجات الصناعية للعيونة

المنتج	القياس	الفصل الأول 2022	الفصل الثاني 2022	الفصل الثالث 2022	الفصل الرابع 2022	الفصل الأول 2023
معادن الحديد	الطن	3 385 000	3 077 000	2 940 000	3 320 000	3 311 010
الذهب	الكغ	4 373	4 299	4 358	4 509	4 166
النحاس	الطن	3 232	3 264	3 336	1 047	1 044
الإسمنت	الطن	297 051	262 061	231 700	259 818	223 921
الألبان ومنتجات الألبان	اللتز	1 265 947	1 321 580	1 427 978	1 251 253	1 200 086
دقيق القمح	الطن	30 359	29 701	29 549	28 198	29 320
علف الحيوانات	الطن	22 453	30 378	7 314	5 464	7 092
مياه معدنية	اللتز	774 900	628 817	871 630	811 030	959 150



سجل المؤشر العام للإنتاج الصناعي خلال الفصل الأول من سنة 2023 انخفاضا بلغ 15,2 % مقارنة بالفصل السابق، ويعود هذا التراجع إلى النقص الذي عم جميع القطاعات المكونة للمؤشر. وبالمقارنة مع نفس الفصل من سنة 2022 فقد شهد المؤشر العام انخفاضا ملحوظا بنسبة (-19.1%).

### 1. تراجع مؤشر الأنشطة الاستخراجية

شهد مؤشر الصناعات الاستخراجية خلال الفصل الأول من سنة 2023، انخفاضا بنسبة 4 % مقارنة بالفصل الرابع من 2022. ويعود هذا الانخفاض إلى إجمالي إنتاج القطاع وخاصة الذهب (-7.6%) في حين شهد إنتاج الحديد والنحاس انخفاضا طفيفا بنسبة 0.3%. وبالمقارنة مع نفس الفصل من سنة 2022 فقد سجل المؤشر تراجعا بلغ 7.2%.

### 2. انخفاض أنشطة الصناعات التحويلية

أظهر مؤشر إنتاج الصناعات التحويلية خلال الفصل الأول من 2023 تراجعا بلغ 35.8 % ويعود هذا الانخفاض إلى الانخفاض في نشاط « صناعة المنتجات الغذائية والمشروبات (-25.6%) وفي مؤشر الصناعات التحويلية الأخرى (-54.9%). كما سجل مؤشر الصناعات التحويلية انخفاضا بلغ 42.1% مقارنة مع نفس الفصل من سنة 2022.

#### تراجع نشاط "صناعة المنتجات الغذائية والمشروبات"

سجل مؤشر "صناعة المنتجات الغذائية والمشروبات" خلال الفصل الأول من 2023 انخفاضا بلغ (-25.6%) وذلك بشكل أساسي نتيجة التراجع الذي شهدته مؤشر « تجهيز وحفظ الأسماك » (-34.9%) وبشكل أقل إلى تراجع إنتاج الزيوت (-64%) و صناعة منتجات الحبوب (-9.2%). وبالمقارنة مع نفس الفصل من سنة 2022 فقد شهد مؤشر "صناعة المنتجات الغذائية والمشروبات" انخفاضا بنسبة 44.7%.

#### انخفاض مؤشر "الصناعات التحويلية الأخرى"

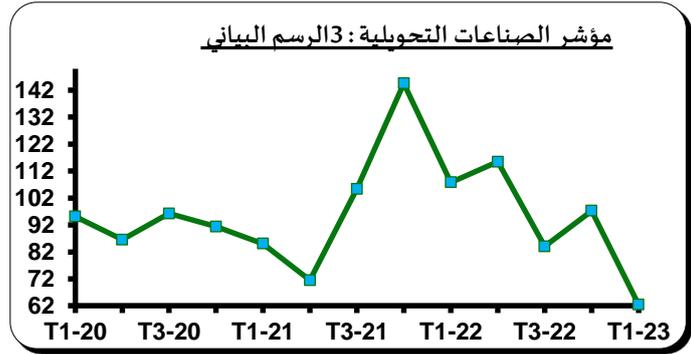
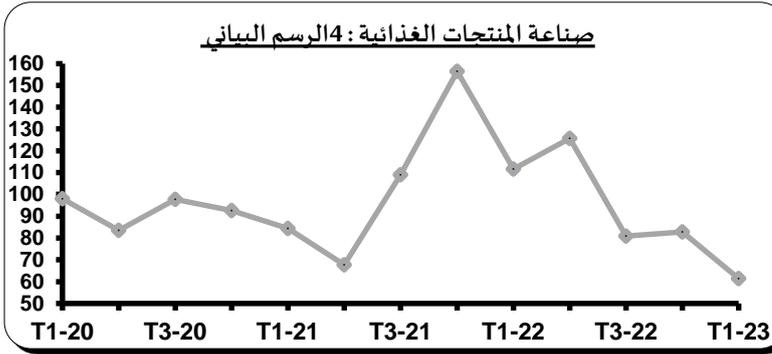
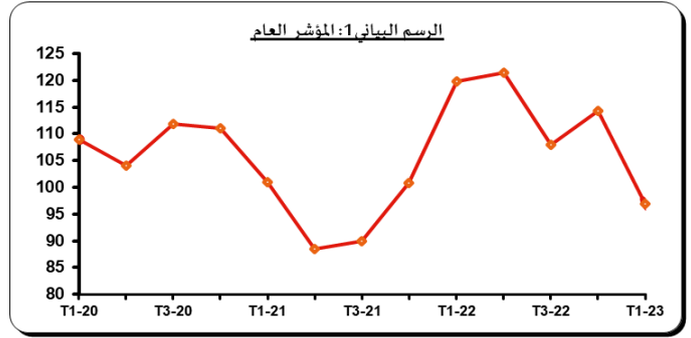
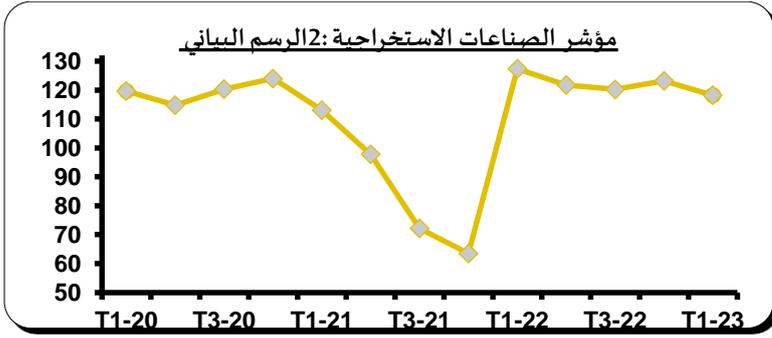
سجل مؤشر "الصناعات التحويلية الأخرى" خلال الفصل الأول من 2023 تراجعا بلغ (-54.9%) وذلك نتيجة انخفاض مؤشر « صناعة مواد معدنية » (-23.6%) و مؤشر صناعات تحويلية أخرى (-84.8%).

### 3. هبوط مؤشر إنتاج الطاقة

لقد شهد مؤشر إنتاج الطاقة (الكهرباء والماء) تراجعا بلغ 4.8 % خلال الفصل الأول من 2023 مقارنة بالفصل السابق ويعود هذا الانخفاض في المؤشر إلى تراجع إنتاج الكهرباء بنسبة (-7.7%) في حين شهد مؤشر إنتاج الماء زيادة بلغت (+6.6%). وبالمقارنة مع نفس الفصل من السنة الماضية فقد سجل مؤشر إنتاج الطاقة ارتفاعا بلغ 8.7%.



## الرسوم البيانية الرئيسة لمؤشر الإنتاج الصناعي



### 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 رتبت مؤسسات قطاع النشاط الاقتصادي طبقا لمصنفة موريتانيا للأنشطة والمنتجات المشتقة من مصنفة الصناعة الدولية الموحدة لجميع الأنشطة الاقتصادية (تنقيح 4) للأمم المتحدة. ونظرا 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 ستم 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.

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

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

المنتج → فرع لنشاط → الصناعة. وتم الحصول على الترجيح القطاعي من تراكبات الترجيحات لكل منتج. وهكذا، وبمعرفة مستوى مختلف الأرقام القياسية لفروع النشاط يحسب الرقم القياسي العام. للصناعة بربط 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، وتجرى عملية الحساب بالطريقة التالية:

بحيث  $Q_0$  و  $Q_{nk}$  الكميات المنتجة على التوالي خلال الفترة المرجعية و الفصل k من السنة n فان الرقم القياسي البسيط يكتب هكذا:

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


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

الفصل الأول 2023	الفصل الرابع 2022	الفصل الثالث 2022	الفصل الثاني 2022	الفصل الأول 2022	الوزن	أقسام تصنيف الأنشطة للبول أعضاء المرصد الاقتصادي والإحصائي لأفريقيا جنوب الصحراء (المراجعة 2)
96,9	114,3	107,9	121,4	119,8	10000	المؤشر العام
118,2	123,2	120,2	121,7	127,4	5290	الصناعات الاستخراجية
117,6	122,6	119,6	121,1	126,9	5 278	استخراج المعادن الصلبة والفلات
102,0	102,3	90,6	94,8	104,3	2 841	استخراج معادن الحديد
135,8	146,3	153,4	151,8	153,3	2 437	استخراج المعادن الخالية من الحديد
377,4	381,6	412,7	397,0	346,8	12	أنشطة استخراجية أخرى
62,4	97,3	84,0	115,4	107,8	4 120	الصناعات التحويلية
61,4	82,8	80,8	125,7	111,6	3143	صناعة المنتجات الغذائية
50,9	78,2	75,7	83,9	107,8	2 293	تجهيز وحفظ الأسماك
102,3	89,3	102,9	93,4	94,3	349	الحبوب والمنتجات النشوية
27,7	77,2	35,0	599,5	104,2	193	صناعة الزيوت
137,5	151,5	152,2	157,3	162,5	118	صناعة منتجات مطاحن الحبوب
128,8	130,4	153,5	138,9	142,2	76	منتجات الألبان والتلج
88,7	58,1	81,7	262,3	207,2	92	أعلاف الحيوانات
88,3	85,5	72,0	107,5	100,8	6	الذبح، تجهيز وحفظ اللحوم
38,7	81,1	8,3	41,9	48,6	14	صناعة أغذية أخرى
77,8	61,6	67,2	46,7	60,4	18	صناعة المشروبات
65,5	145,5	95,0	82,9	96,5	959	الصناعات التحويلية أخرى
57,1	57,1	57,1	85,7	85,7	3	صناعة منتجات النسيج
26,5	20,1	23,4	33,2	24,9	7	أشغال الخشب والمواد الخشبية
84,8	84,1	95,6	74,9	35,3	17	صناعات الورق والكرطون
29,8	13,8	10,2	8,7	11,5	32	الطباعة وإعادة إنتاج التسجيلات
19,5	129,3	186,0	88,0	235,1	64	صناعة المنتجات الكيميائية
38,8	38,1	38,8	43,5	0,0	10	أشغال المطاط والبلاستيك
73,3	95,9	84,9	86,0	94,6	709	صناعة المواد المعدنية
81,8	70,3	78,4	97,2	71,5	47	تصنيع المعادن
220,5	4473,8	718,8	313,3	285,3	12	صناعة الأشغال الحديدية
0,0	73,8	81,6	39,4	36,9	46	صناعة معدات أخرى للنقل
2,9	45,5	37,0	57,1	79,8	6	صناعة الأثاث والأفرشة
146,4	153,8	164,5	160,5	134,6	590	مؤشر الطاقة
145,2	157,3	172,5	166,2	134,0	460	إنتاج و توزيع الطاقة الكهربائية و الغاز
150,6	141,3	136,2	140,3	136,9	130	تجميع ومعالجة و توزيع المياه

