



## اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا

اجتماع الدورة الخامسة عشرة للجنة الموارد المائية

الجمهورية اللبنانية-بيروت : 19-20 جوان 2023

## تنفيذ أهداف التنمية المستدامة : الإنخراط في التنفيذ

تبنت تونس خلال قمة الأمم المتحدة الاستثنائية التي عقدت في نيويورك في الفترة من 25 إلى 27 سبتمبر 2015 من جملة 193 دولة ، الأهداف السبعة عشر لخطة التنمية المستدامة لعام 2030.

### الإطلاق الرسمي لأهداف التنمية المستدامة:

□ 2 ديسمبر 2016 ، التوقيع على خطاب تفاهم بشأن البرنامج المشترك "دعم التكامل وإنشاء نظام رصد وتقييم وإعداد تقارير لأهداف التنمية المستدامة في تونس" بين الحكومة التونسية ومنظومة الأمم المتحدة

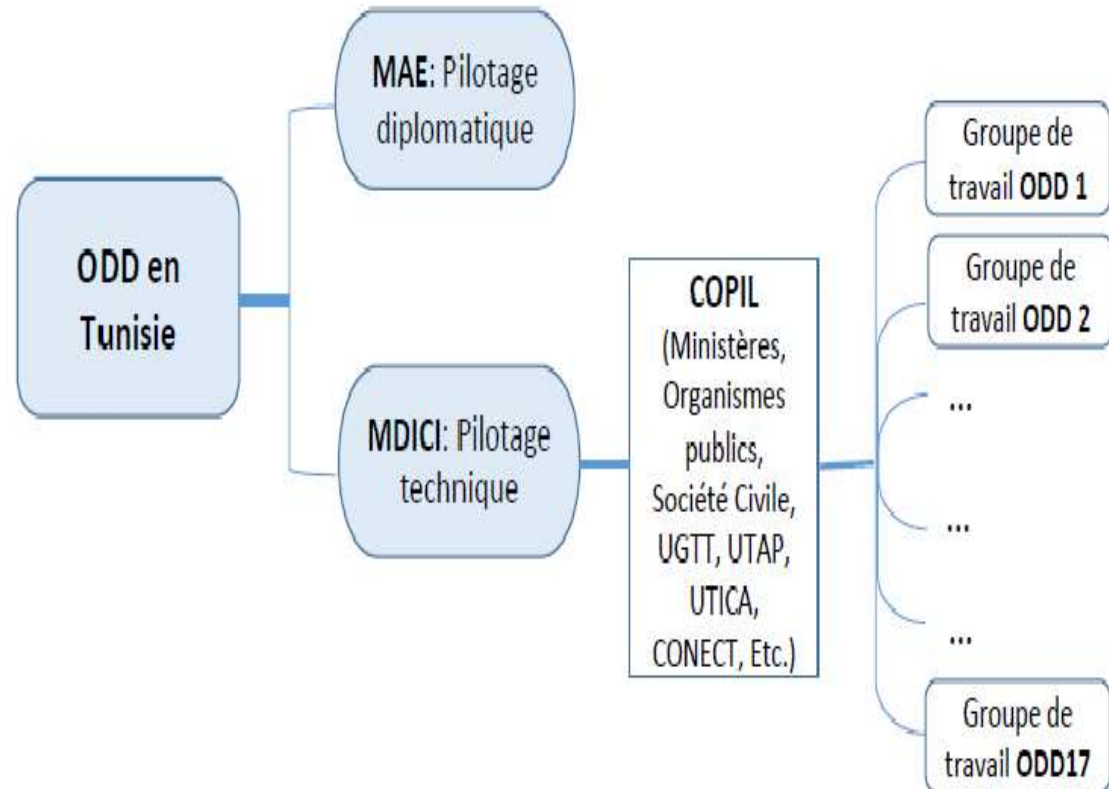
□ في ماي 2018 ، التوقيع على البرنامج المشترك بين الحكومة التونسية ومنظومة الأمم المتحدة لتنفيذ البرنامج المذكور .

# تنفيذ أهداف التنمية المستدامة : الإنخراط في التنفيذ

## الهيكل الإداري والمؤسسي

يتم تقاسم توجيه أهداف التنمية المستدامة في تونس بين:

- ▶ وزارة الخارجية (القيادة الدبلوماسية) ؛
- ▶ وزارة الاقتصاد والتخطيط:
- ✓ لجنة فنية للتنسيق بين الشركاء.
- ✓ فريق عمل لكل هدف



# تنفيذ أهداف التنمية المستدامة : تحليل مواءمة سياسة القطاع مع الأهداف (SDG6)

## 1. مواءمة وتكامل سياسة تعبئة الموارد المائية وتميئتها وإدارتها مع أهداف التنمية المستدامة

- تهدف السياسة المعتمدة من طرف الدولة **لتعبئة** الموارد المائية المتاحة (السطحية أو الجوفية) إلى توفير وتأمين الحاجيات المائية لجميع القطاعات، مع إعطاء الأولوية المطلقة لمياه الشرب (الهدف 6.1) وتطوير قطاع الري الذي يسهم بشكل كبير في تحقيق الأمن الغذائي. (الهدف 2.1). كما أنه من خلال التعبئة القصوى لموارد المياه المتاحة والضغط على الطلب يمكن مواجهة الإجهاد المائي (الهدف 6.4) ؛
- إن سياسة **تعبئة** الموارد المتاحة من خلال إنشاء البنى التحتية لتعبئة الموارد المائية واستغلالها على نطاق واسع وخاصة بالمناطق الريفية الداخلية (السدود الكبيرة بمختلف الأحجام والربط بينهما، وشبكات الري، الخ..) تمكن من تأمين التزود بصفة دائمة وتحسين ظروف العيش والتأقلم مع التغيرات المناخية (الهدف 9.1) ؛
- إن الجهود التي تبذلها الدولة في قطاع **الصرف الصحي** (من خلال إنشاء محطات معالجة مياه الصرف الصحي، وتحسين نسب الربط بخدمات التطهير) تساهم مع جهود القطاعات الأخرى في تحقيق أهداف التنمية المستدامة في علاقة بخدمات الصرف الصحي الأساسية (الهدف 6.2 و 6.3) ، والصحة (الهدف 3.3 و 3.9) والمحافظة على النظم البيئية (الهدف 6.6 و 15.1) ؛
- تلعب معظم الهياكل و المنشآت المائية الكبرى (السدود بجميع أحجامها) دورًا رئيسيًا في الحماية من الفيضانات والحد من الأضرار وبالتالي تساهم في تحقيق الهدف 15.1.

# تنفيذ أهداف التنمية المستدامة: التقرير الوطني الطوعي لعام 2019

تبعاً لما تم التعهد به بخصوص المراجعة الطوعية التي تم إقرارها من طرف المجلس الاقتصادي والاجتماعي التابع للأمم المتحدة ، قدمت تونس في 18 جويلية 2019 خلال الاجتماع رفيع المستوى للتنمية المستدامة في نيويورك ، مراجعة وطنية طوعية من خلال **التقرير الوطني الطوعي لعام 2019** موضحاً المنهجية والإجراءات المتبعة لتحقيق أهداف التنمية المستدامة.



## تنفيذ أهداف التنمية المستدامة: التقرير الوطني الطوعي الثاني لسنة 2021

□ تم اعداد التقرير الوطني الطوعي الثاني لسنة 2021 بدعم من منظومة الأمم المتحدة في تونس.

□ تم إحداث 17 فريق عمل بحساب واحد لكل هدف من أهداف التنمية المستدامة، بمشاركة مختلف الوزارات والمجتمع المدني وهيئات الأمم المتحدة ، حيث نظمت سلسلة من الاجتماعات لجمع البيانات والتنسيق المشترك والتكامل بين أهداف التنمية المستدامة والمساهمة في صياغة التقرير.

□ ويمكن هذا التقرير من :

❖ متابعة تنفيذ أهداف التنمية المستدامة، بما في ذلك الإجراءات المتخذة لإدراج أهداف التنمية المستدامة صلب البرامج ومشاريع التنمية.

❖ الإجراءات المتخذة لتكييف أهداف التنمية المستدامة مع السياق الوطني ،

❖ الجهود المبذولة لمزيد دعم تنفيذ الأهداف التنمية المستدامة، لا سيما فيما يتعلق بالتحديات المستقبلية.

## تنفيذ أهداف التنمية المستدامة : وضعية المؤشرات

الهدف 6.1: بحلول سنة 2030 ، ضمان حصول الجميع بشكل منصف على مياه الشرب بتكلفة معقولة

### المؤشر 6.1.1. = عدد السكان الذين يمكنهم الوصول إلى خدمات مياه الشرب الأساسية

المؤشر المستخدم لهذا الهدف هو نسبة التزود بمياه الشرب :

تطور هذا المؤشر من 97,5% سنة 2015 إلى 98.4% سنة 2021 على الصعيد الوطني. وقد تم إحراز تقدم بالأساس في المناطق الريفية (33% من السكان) حيث ارتفعت هذه النسبة من 92,2% سنة 2015 إلى 95% في سنة 2021. مع الإشارة أن نسبة التزود تقدر بـ 100% في المناطق الحضرية.

الهدف 6.2: بحلول سنة 2030 ، ضمان حصول الجميع ، في ظروف عادلة ، على خدمات الصرف الصحي والنظافة الصحية الملائمة

### المؤشر 6.2.1 النسبة المئوية للسكان الذين يحصلون على خدمات الصرف الصحي الأساسية

يبلغ عدد السكان المرتبطين بشبكة التطهير 6.954 مليون نسمة من أصل 9.071 مليون نسمة في مناطق تدخل الديوان الوطني للتطهير. وبذلك بلغ معدل الربط بشبكة الصرف الصحي العامة في مناطق تدخل الديوان الوطني للتطهير 76.63% ،

## تنفيذ أهداف التنمية المستدامة : وضعية المؤشرات

الهدف 6.3: بحلول عام 2030 ، تحسين جودة المياه عن طريق الحد من التلوث وتقليل انبعاثات المواد الكيميائية والمواد الخطرة إلى الحد الأدنى ، وخفض نسبة المياه العادمة غير المعالجة إلى النصف وزيادة إعادة تدوير المياه وإعادة استخدامها بشكل آمن على الصعيد العالمي.

### المؤشر 6.3.1 : النسبة المئوية لمياه الصرف الصحي غير المعالجة بطريقة آمنة

يبلغ حجم مياه الصرف الصحي المعالجة حوالي 288 مليون متر مكعب / سنة 2021 من أصل 290 مليون مياه صرف تم تجميعها بواسطة شبكة الديوان الوطني للتطهير ، بمعدل معالجة يعادل 99.3%. مع استهلاك حوالي 511 مليون متر مكعب من مياه الشرب في عام 2021 ، يبلغ معدل معالجة مياه الصرف الصحي **70%**

الهدف 6.4: بحلول عام 2030 ، ضمان استخدام موارد المياه بشكل أكثر كفاءة في جميع القطاعات وضمان استدامة عمليات سحب وإمدادات المياه العذبة لمعالجة ندرة المياه وتقليل عدد الأشخاص الذين يفتقرون إلى المياه بشكل كبير.

### المؤشر 6.4.1: التقدم في مجال كفاءة استخدام المياه:

- يمكن من احتساب كفاءة استخدام الماء في أهم القطاعات الاقتصادية .
- تم اعتماد كفاءة استخدام المياه في القطاعات الزراعية والصناعية والخدماتية
- المؤشر في سنة 2021 : **7,9 دولار /م3**

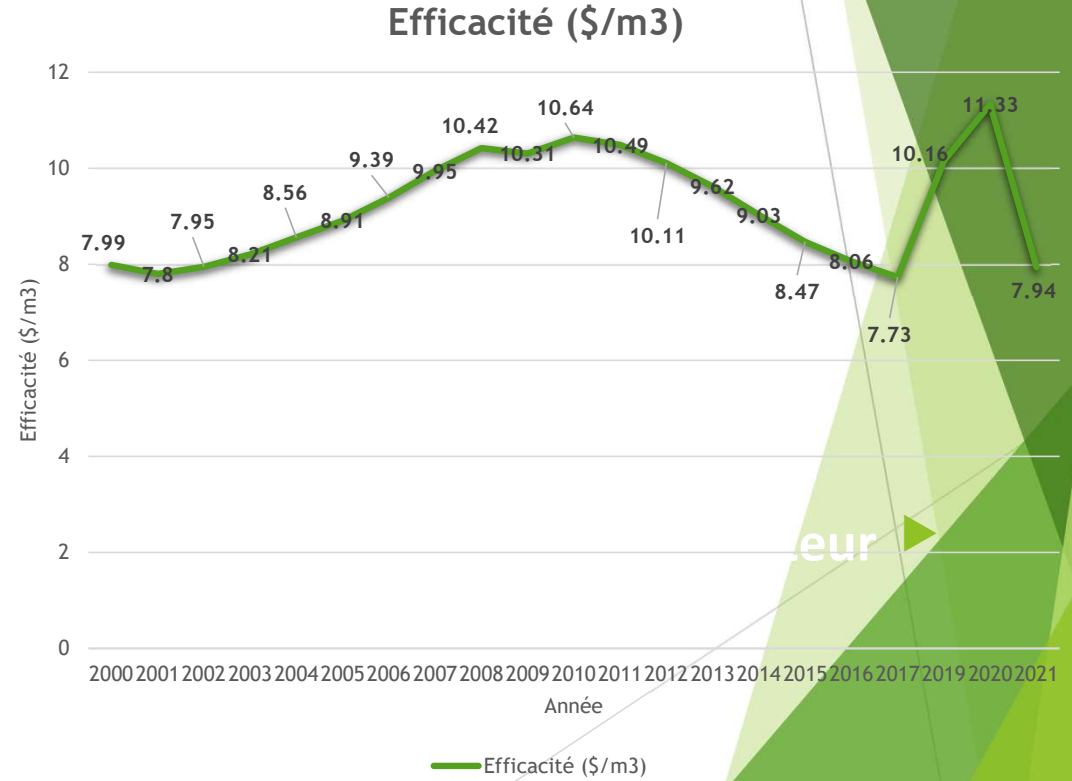


# تنفيذ أهداف التنمية المستدامة : وضعية المؤشرات

المؤشر 6.4.1: التقدم في كفاءة استخدام المياه

في عام 2021: 7.9 (دولار / متر مكعب)

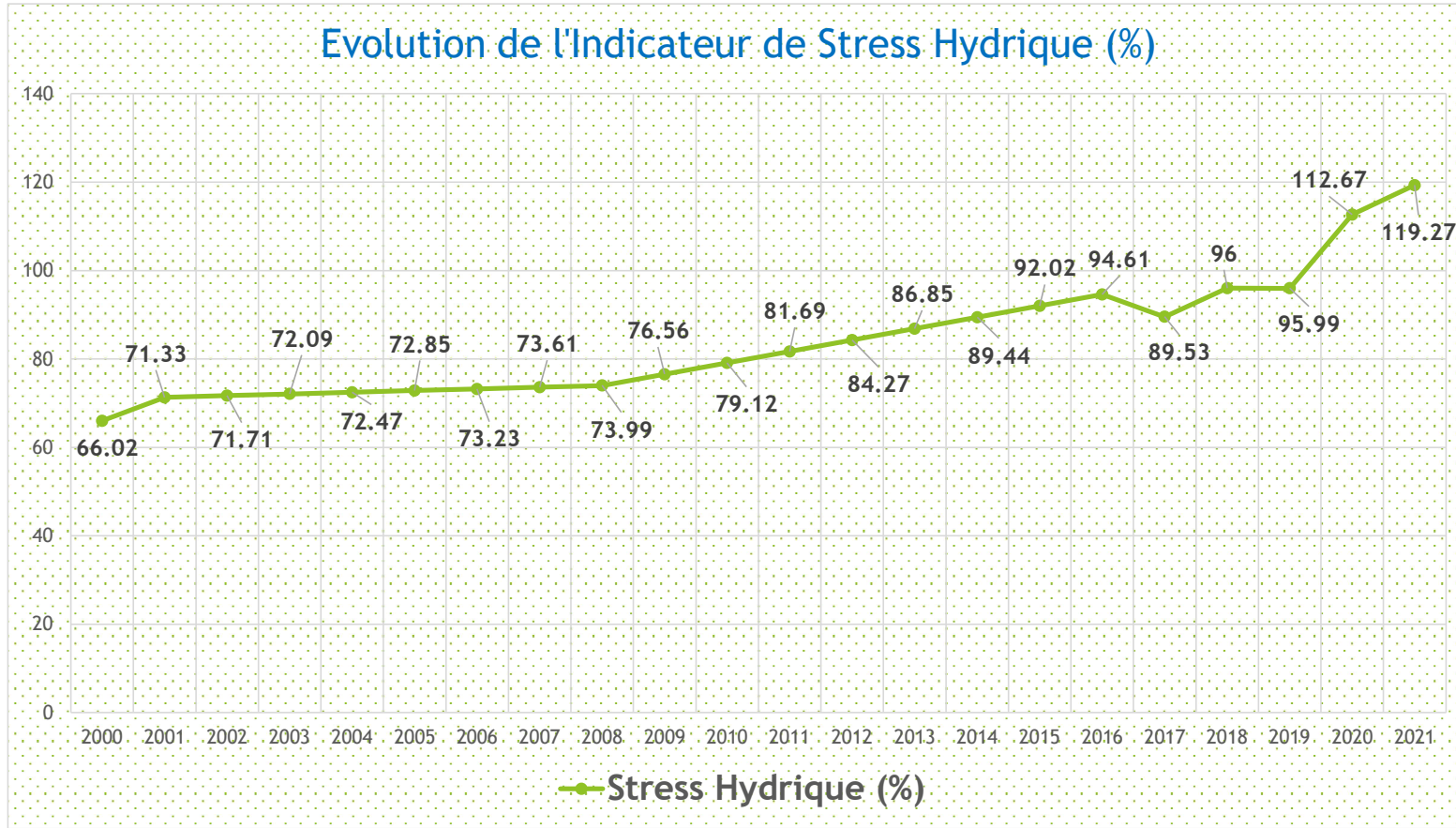
المردودية / النجاعة	القطاعات
3 دولار / م	
0,57	الفلاحة (قطاع الري)
177,99	الصناعة
32,32	الخدمات
7,94 العام	



# تنفيذ أهداف التنمية المستدامة : وضعية المؤشرات

المؤشر 6.4.2 - مستوى الإجهاد المائي: سحب المياه العذبة من جملة الموارد المياه العذبة المتاحة:

قيمة المؤشر سنة 2021 : 119%



## تنفيذ أهداف التنمية المستدامة : وضعية المؤشرات

الهدف 6.5: بحلول عام 2030 ، تحقيق الإدارة المتكاملة لموارد المياه على جميع المستويات ، بما في ذلك من خلال التعاون عبر الحدود عند الاقتضاء

المؤشر 6.5.1 : درجة تنفيذ الإدارة المتكاملة لموارد المياه (0-100): تقاس وفقاً للعناصر الأساسية لـ :

البيئة الملائمة

مدى توفير بيئة مناسبة على جميع المستويات: السياسات والاستراتيجيات والقوانين والأنظمة

المؤسسات والمشاركة؛

الهيئات الحكومية ، التنسيق الأفقي بين القطاعات، المشاركة القطاعية ، الأهداف الخاصة بالنوع الاجتماعي ، المنظمات على مستوى الحوض

آليات التصرف ؛

متابعة ومراقبة الموارد المائية، والإدارة المستدامة والفعالة لاستخدام المياه ، ومكافحة التلوث ، وإدارة النظم البيئية المتعلقة بالمياه ، وتعزيز قدرات الإدارة المتكاملة للموارد المائية

التمويل.

نسبة الميزانية الوطنية المخصصة لإمدادات المياه.

النسبة المئوية من الميزانية الوطنية المخصصة للصرف الصحي والنظافة.

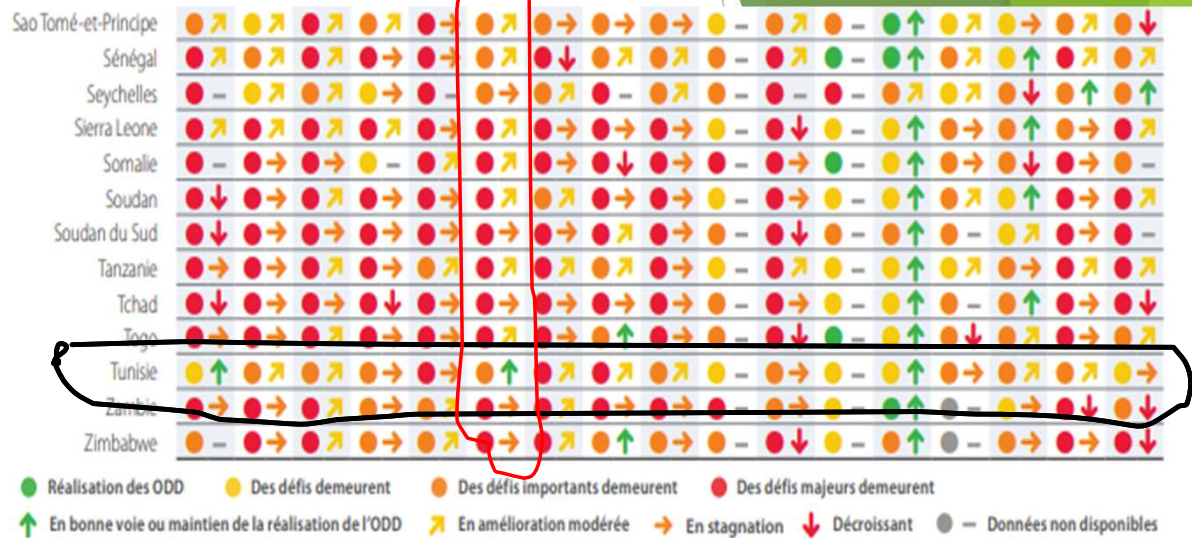
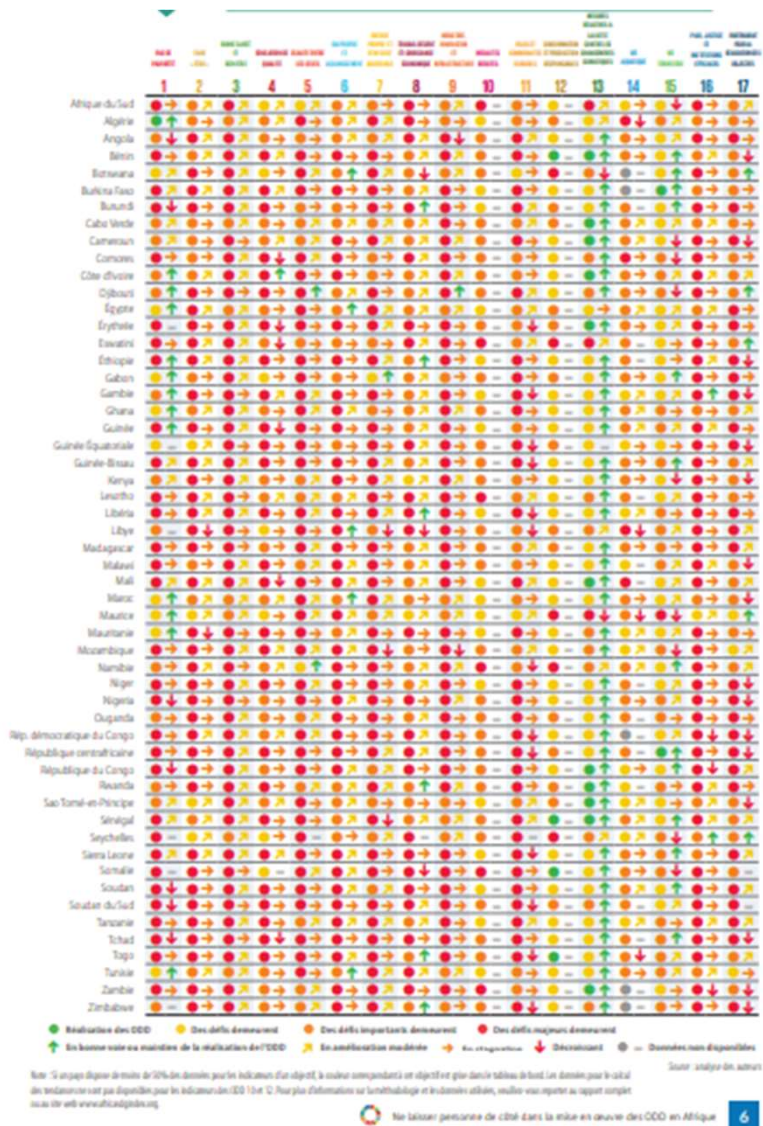
النسبة المئوية للتمويل الإجمالي لإمدادات المياه والصرف الصحي والنظافة الصحية التي تأتي من المساعدة الإنمائية الرسمية

قيمة المؤشر سنة 2020 : 60 %

# تتفيذ أهداف التنمية المستدامة : تموقع تونس على المستوى القاري

احتلت تونس المرتبة الأولى في إفريقيا ، لأول مرة ، من بين 52 دولة أفريقية بإجمالي 67.1 نقطة من أصل 100 حسب التقرير الثاني عن "أهداف التنمية المستدامة" في مؤشر أهداف التنمية المستدامة لعام 2020، والذي يدعو البلدان الأفريقية إلى التحرك بسرعة لمعالجة مجموعة من القضايا الاجتماعية.





**Positionnement de la Tunisie à l'échelle continentale par rapport à l'ODD6,**

**En tête pour les ODD 1 (P Pauvreté), 6 (Eau) et 13 (CC)**

**Gap/Données non disponibles pour les ODD 10 (Inégalité) et 12 (Consommation et production responsable)**



شكرا على  
حسن الانتباه

