

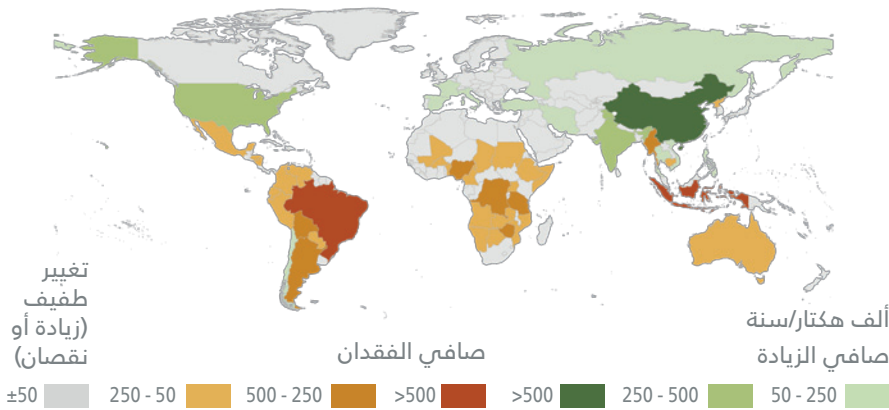


# تقييم الموارد الحرجية في العالم 2015 (FRA)

## كيف تتغير غابات العالم؟\*

تقلصت مناطق الغابات منذ 1990، لكن معدّل صافي فقدان الغابات انخفض بنسبة 50 في المائة.

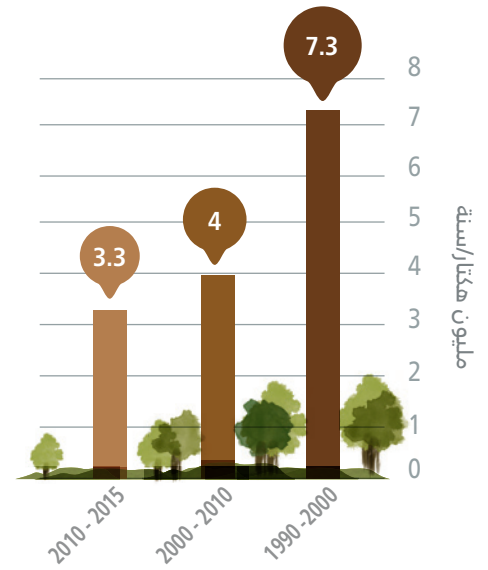
صافي التغير السنوي في مساحة الغابات 2015-1990



كانت أكبر خسارة في الغابات في المناطق المدارية، وخاصة في أفريقيا وأمريكا الجنوبية. ↓

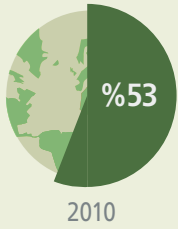
جاء ارتفاع صافي الغابات في معظمه في المناطق المعتدلة والشمالية. ↑

صافي فقدان الغابات سنويا في العالم

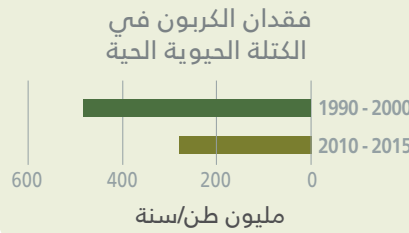


## تقدير الموارد الحرجية والأهداف الإنمائية المستدامة بعض مؤشرات التقدم نحو الإدارة المستدامة للغابات

### الغابات في خطة إدارة

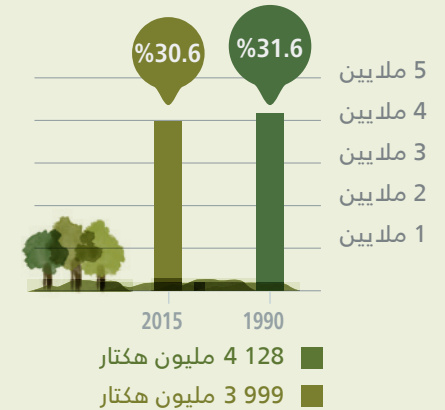


### التغير في الكربون في الكتلة الحيوية للغابات



### الغابات ومنطقة الأراضي

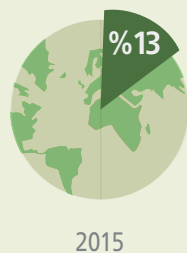
النسبة المئوية من مساحة الأرض العالمية



### الشهادات الدولية لإدارة الغابات



### الغابات من أجل الحفاظ على التنوع البيولوجي



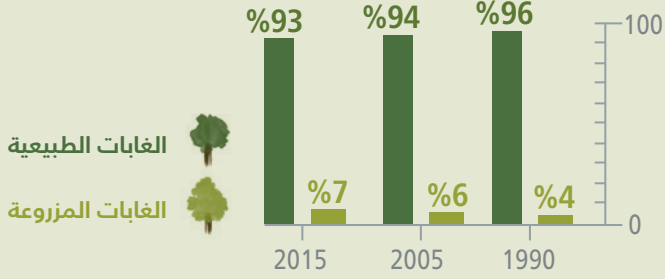
### معدل تغير الغابات

انخفضت مساحة الغابات بنسبة 0.08% سنويا من عام 2010 وحتى 2015

# كيف تبدو الغابات؟

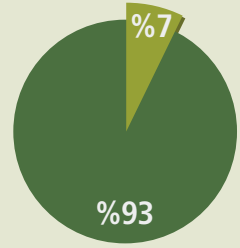
حصة الغابات المزروعة آخذة في الازدياد.

تمثل الغابات الطبيعية أكبر حصة من الغابات في العالم.



مساحة الغابات في العالم، 2015

مساحة الغابات المزروعة  
مساحة الغابات الطبيعية



## لماذا تُعتبر الغابات مهمة؟

### 2 الموائل لحفظ التنوع البيولوجي

وقد زادت مساحة الغابات في العالم المعينة في المقام الأول للتنوع البيولوجي والغابات في المناطق المحمية منذ عام 1990.

الغابات في المناطق المحمية  
651 مليون هكتار  
2015



الحفاظ على التنوع البيولوجي  
524 مليون هكتار  
2015



296 ملين طن من الكربون  
2015



### 1 البواليع من ثاني أكسيد الكربون

تمتص وتخزن غابات العالم الكربون فوق الكتلة الحيوية الأرضية وتحتها.

### 3 مزودي الخدمات البيئية الهامة

زادت الغابات المدارة لتوفير المياه النظيفة، والقدرة على مواجهة الكوارث والترفيه والأنشطة الثقافية والروحية منذ عام 1990.



تخزين الكربون وغيره من الخدمات الثقافية والروحية والنظام البيئي  
1 163 مليون هكتار  
2015

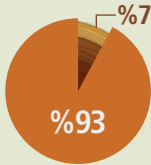


حماية التربة والمياه  
1 015 مليون هكتار  
2015

### 4 الحفاظ على سبل العيش والفرص الاقتصادية

تزود الغابات سكان العالم بالخشب والمنتجات الحرجية غير الخشبية. وفي البلدان ذات الدخل المنخفض لا يزال حطب الوقود يمثل أكثر المنتجات الخشبية أهمية.

حصة الوقود الخشبي بالنسبة لمجموع عمليات إزالة الخشب في عام 2011



البلدان ذات الدخل المنخفض



البلدان ذات الدخل المرتفع

الأخشاب المستديرة الصناعية

حطب الوقود

## لا تزال هناك تحديات

- يجب على الحكومات والشركات الخاصة والمجتمعات المحلية والمجتمع المدني والمنظمات الدولية اعتماد سياسات في الإدارة المستدامة للغابات والقيام بالاستثمار في هذا المجال.

- يزيد تقلص مدى الغابات في العالم بنمو التجمعات البشرية وزيادة الطلب على الطعام والأرض.



- ينبغي اعتبار الغابات جزءاً لا يتجزأ من مساحة المناطق الريفية، وتوفير السلع والخدمات العامة العالمية للأجيال الحالية والمستقبلية.

