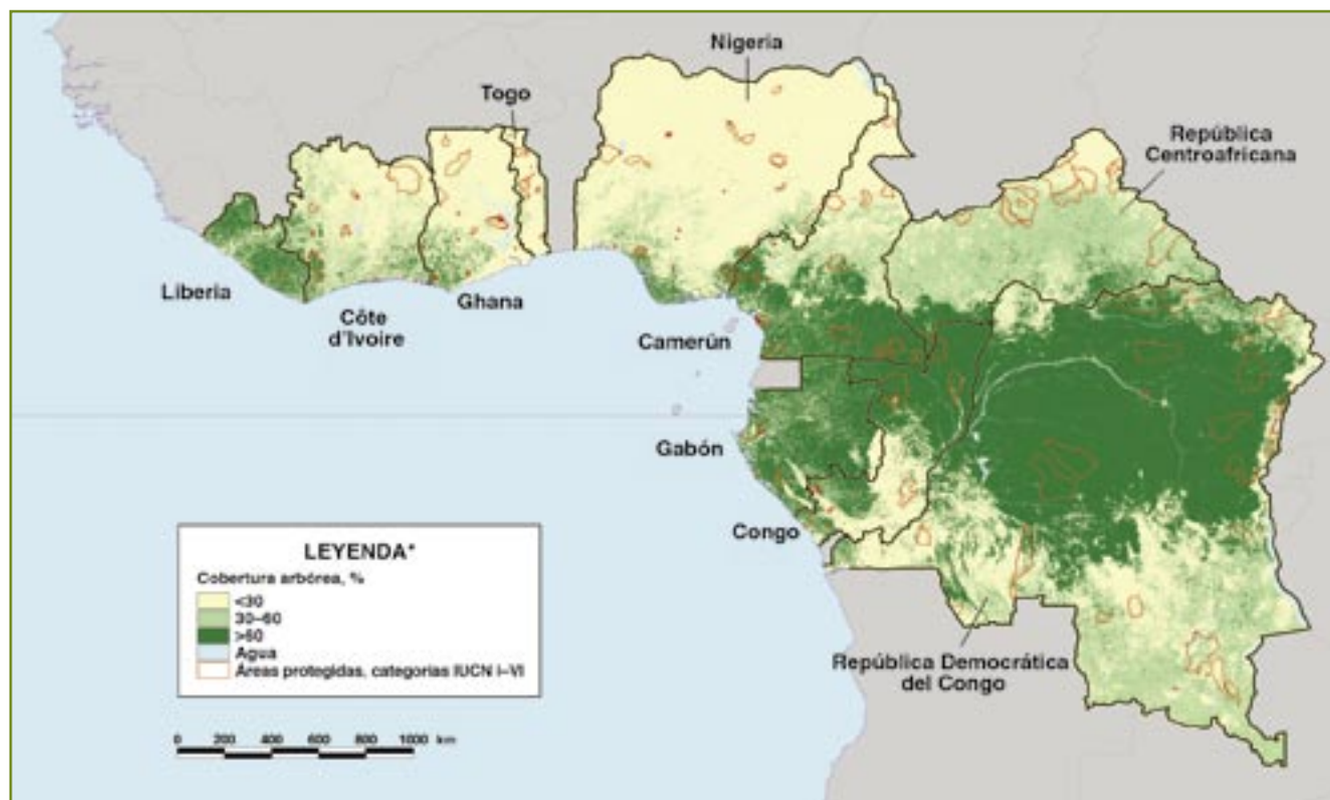


# ÁFRICA



\*En los mapas de los países se aplica la misma leyenda, pero no se muestran las áreas protegidas

## CAMERÚN



Camerún posee importantes recursos forestales con gran potencial para la OFS. El país cuenta con un marco normativo sólido y la responsabilidad gubernamental con respecto a los bosques recae en un solo ministerio: el Ministerio de Bosques y Fauna (MINFOF). Sin embargo, la capacidad del ministerio para aplicar plenamente la legislación

forestal y poner en práctica la política forestal es limitada. Camerún aún no ha llevado a la práctica muchas de sus ambiciosas metas de ordenación forestal para evitar efectivamente el proceso de deforestación y degradación en su ZFP.

### PUNTOS CLAVE

- Camerún posee una ZFP de aproximadamente 12,8 millones de hectáreas, que comprenden 8,84 millones de hectáreas de bosque natural de producción, 3,90 millones de hectáreas de bosque de protección y 17.000 hectáreas de plantaciones de madera industrial.
- Se estima que por lo menos 500.000 hectáreas de la ZFP natural de producción se encuentran bajo ordenación sostenible. No fue posible obtener suficientes datos para calcular la superficie de la ZFP de protección bajo este tipo de ordenación.
- En 2004, nueve empresas extranjeras tenían 3,15 millones de hectáreas de concesiones en 45 UOF. De un total de 72 unidades de ordenación forestal, 32 tenían planes de manejo aprobados, MINFOF había rechazado los planes de manejo de 17

UOFs, la situación de 14 unidades se desconocía y 19 estaban tramitando sus planes.

- Del total de 4,95 millones de hectáreas de ZFP bajo licencia o adjudicada en concesiones, aproximadamente 1,76 millones tenía un plan de manejo o había completado inventarios forestales para la preparación de un plan de manejo.
- La integridad de la ZFP se ve amenazada por las invasiones y ocupaciones ilegales, la caza ilegal y por prácticas deficientes de explotación forestal, en particular, la tala ilegal, pero no se cuenta con datos oficiales sobre la magnitud de estas actividades.
- Existe un sólido marco de políticas y legislación, pero su aplicación es limitada.
- Pese a los considerables esfuerzos realizados para reorganizar la administración forestal y mejorar la aplicación de las leyes forestales, la capacidad operativa del MINFOF sigue siendo limitada debido a la falta de financiación, capacitación y control interno.
- Camerún posee una gran riqueza de biodiversidad, con más de 8.300 especies de plantas, alrededor de 297 especies de mamíferos y 848 especies de aves. Casi la mitad de todas las especies de aves y mamíferos de África se encuentran presentes en los bosques de Camerún.
- Se cree que las actividades de caza para la obtención de carne de monte, inclusive para su venta comercial, han disminuido significativamente la abundancia de ciertos mamíferos en algunas zonas.

# CÔTE D'IVOIRE



Las 230 reservas forestales (*forêts classées*) estatales que tiene Côte d'Ivoire han sido sobreexplotadas y su madera se ha agotado. Los bosques naturales de la zona rural (*domain rural*) y las plantaciones forestales están produciendo una proporción cada vez mayor de la oferta de madera del país. La responsabilidad institucional para la administración

forestal ha cambiado varias veces en los últimos años, con lo cual probablemente se haya reducido la efectividad administrativa del sector. El nivel de cumplimiento de las leyes y decretos existentes parece ser bajo en gran parte de la ZFP. Se están preparando o se han preparado planes de ordenación forestal para las reservas forestales, pero sólo unos pocos se elaboraron para la *zona rural*. Se cree que existe una actividad generalizada de tala ilegal y deforestación, que fue exacerbada por los disturbios públicos ocurridos en el país.

## PUNTOS CLAVE

- Côte d'Ivoire tiene un nivel relativamente bajo de cobertura boscosa que continúa disminuyendo.
- El país posee una ZFP de aproximadamente 4,3 millones de hectáreas, que comprenden 3,4 millones de hectáreas de bosque natural de producción, 167.000 hectáreas de plantaciones de madera industrial y 734.000 hectáreas de bosque de protección.
- La superficie estimada de la ZFP de producción bajo ordenación sostenible es de 277.000 hectáreas, que representa alrededor

de un cuarto de las reservas forestales cubiertas por planes de ordenación. Se estima que alrededor de 150.000 hectáreas de la ZFP de protección se encuentran bajo este tipo de ordenación.

- La administración forestal actualmente es la responsabilidad del Ministerio de Aguas y Bosques (MINEF), que funciona conforme al código forestal de 1965 y los decretos posteriores. En la actualidad, se está llevando a cabo un proceso para reformar este código.
- Diez oficinas regionales se encargan de la protección de los bosques y la aplicación de la legislación forestal. SODEFOR, una empresa gubernamental, está a cargo de la gestión de las reservas forestales y ofrece servicios de asesoría.
- MINEF y SODEFOR en conjunto dan empleo a 2.000 personas.
- Los concesionarios están obligados a presentar un plan de manejo forestal que incluya un plan de reforestación e inversiones sociales para la población rural residente en el bosque o zonas aledañas.
- Existe una discrepancia entre las normas aplicadas en las reservas forestales de la ZFP y la zona rural (*domaine rural*).
- Existe un conflicto entre las comunidades y los extractores sobre el uso de los bosques.
- Se cree que la caza ilegal representa un problema importante para el país.

# GABÓN



En los últimos diez años, Gabón ha atravesado por un profundo proceso de reforma en relación con los bosques y el medio ambiente. Se promulgó una nueva ley forestal que destaca la OFS como el enfoque general en la ZFP. La actividad forestal es, y seguirá siendo, uno de los pilares del desarrollo económico y social de Gabón. El sector privado ha pasado

a ser un importante impulsor del desarrollo forestal industrial y la exportación de productos forestales. El gobierno ha implantado un sistema para institucionalizar la silvicultura comunitaria como una forma de satisfacer las necesidades locales de madera y otros productos forestales. Gabón tiene una baja tasa de deforestación y bosques con abundancia de especies maderables valiosas y se cuenta entre los países con mejores posibilidades para desarrollar una industria forestal sostenible y próspera. Sin embargo, existen algunos problemas, principalmente de gobernabilidad. Por ejemplo, se observa un nivel limitado de defensa civil y contados procesos participativos en el sector forestal. La ordenación de áreas protegidas en Gabón aún se encuentra en sus etapas preliminares y se necesita una mayor planificación y un control efectivo del cumplimiento de la ley.

## PUNTOS CLAVE

- Gabón posee extensos recursos forestales con abundancia de especies maderables y un nivel relativamente bajo de conversión para otros usos.

- La ZFP de Gabón es de aproximadamente 13,3 millones de hectáreas, que comprenden 10,6 millones de hectáreas de bosque natural de producción, 2,70 millones de hectáreas de bosque de protección y 25.000 hectáreas de plantaciones.
- Se estima que por lo menos 1,48 millones de hectáreas de la ZFP natural de producción se encuentran bajo ordenación sostenible. Se calcula que hay por lo menos 1,09 millones de hectáreas de la ZFP de protección bajo este tipo de ordenación.
- La viabilidad financiera de la OFS se ve sumamente facilitada por la alta calidad y cantidad de una especie noble (okoumé) en una extensa área de la zona forestal, especialmente en las planicies costeras.
- Sin embargo, debido a su alto valor, el okoumé se suele sobreexplotar.
- Es posible establecer bosques comunales en las zonas forestales rurales, pero hasta 2004 sólo se habían establecido unos pocos.
- En teoría se establecieron normas muy estrictas para la gestión de las concesiones, pero éstas aún no se han introducido o aplicado totalmente. Existe un interés en la aplicación de C&I como herramienta de control y se ha alentado la certificación forestal.
- Muchas áreas protegidas del país no parecen estar manejadas de forma eficaz.
- Las prácticas de manejo para la producción de carne de caza y otros PFNM siguen en su mayor parte sin controlarse en las concesiones forestales.

# GHANA



Ghana tiene las condiciones propicias para conseguir la OFS, tales como recursos humanos importantes, inclusive una fuerte Comisión Forestal, y un largo historial de ordenación forestal. Sin embargo, el país aún debe hacer frente a muchos desafíos. Por ejemplo, los incendios constituyen un factor importante y, en algunos bosques, tienen un papel ecológico destructor

y son difíciles de controlar. Algunas reservas forestales están correctamente manejadas, pero otras posiblemente hayan sido sobreexplotadas y los bosques fuera de las reservas no suelen estar regulados. Además, se cree que existe un nivel generalizado de actividades ilegales tales como la producción de madera con motosierra y la caza ilegal.

## PUNTOS CLAVE

- La ZFP de Ghana es de aproximadamente 1,6 millones de hectáreas, que comprenden 1,15 millones de hectáreas de bosque natural de producción, 353.000 hectáreas de bosque de protección y 97.000 hectáreas de plantaciones.
- Se estima que por lo menos 270.000 hectáreas de la ZFP natural de producción se encuentran bajo ordenación sostenible. Se calcula que hay 108.000 hectáreas de la ZFP de protección bajo este tipo de ordenación.
- El sistema silvícola utilizado en los bosques naturales es un sistema policíclico de tala selectiva con un ciclo de corta de 40 años. La posibilidad de corta anual (PCA) se fijó en 500.000 m<sup>3</sup>.

- Existen manuales para orientar las actividades de producción, manejo y planificación, estipulando las obligaciones de las empresas extractoras.
- Ghana está estableciendo una área de plantaciones de teca de proporciones considerables.
- La participación comunitaria en la actividad forestal se está facilitando a través de comités forestales comunales (CFC) y una unidad de manejo forestal cooperativo dentro de la Comisión Forestal; en 2003 había unos cien CFC.
- Aproximadamente dos millones de personas dependen de los bosques para su subsistencia y para sus costumbres y estilos de vida tradicionales.
- Ghana ha implantado un nuevo sistema de utilización de maderas para mejorar la eficiencia, transparencia y responsabilidad en el sector forestal, especialmente en las actividades de producción forestal.
- Existe una información limitada sobre las condiciones de las áreas protegidas del país.

# LIBERIA



Liberia está dotada de un abundante recurso forestal. Sin embargo, una parte considerable de este recurso se ha perdido o deteriorado en los últimos años durante la guerra civil. Una vez que el país logre solucionar sus problemas políticos, un sector forestal totalmente reconstituido y reestructurado, construido sobre los pilares de la

responsabilidad y la transparencia, podría desempeñar un importante papel en el crecimiento económico y el desarrollo sostenible. Pero el éxito dependerá en gran medida de una firme voluntad política y el apoyo internacional.

## PUNTOS CLAVE

- La ZFP de Liberia cubre aproximadamente 1,41 millones de hectáreas, que comprenden 1,31 millones de hectáreas de bosque natural de producción y 101.000 hectáreas de bosque de protección. Se podría adjudicar una mayor extensión de bosque a la ZFP del área actualmente no designada de alrededor de dos millones de hectáreas.
- Se estima que ninguna porción de la ZFP actualmente se encuentra bajo ordenación sostenible.
- La ZFP existente para fines de protección comprende menos del 3% de los bosques del país.
- El Consejo de Seguridad de las Naciones Unidas impuso un embargo a la exportación de madera de Liberia en 2003, el cual aún sigue vigente. El objetivo de este embargo era minimizar la

cantidad de ingresos obtenidos con las exportaciones madereras que se derivaban para milicias privadas.

- En el pasado, el sector forestal de Liberia ha llegado a generar hasta un cuarto o más del PIB del país, pero esta proporción ha disminuido debido al embargo y a la desorganización general del sector.
- Se cuenta con poca o ninguna información confiable de inventarios para facilitar la ordenación forestal.
- La Autoridad de Desarrollo Forestal (FDA, por sus siglas en inglés) se encarga de supervisar el sector forestal, pero dispone de un nivel muy limitado de recursos.
- La FDA recientemente intentó revisar los convenios de las concesiones y decidió cuáles eran legítimos, una tarea difícil ya que muchos de los archivos se perdieron o destruyeron durante la guerra civil.
- Se observa un firme apoyo por parte de los interesados para adelantar un proceso de manejo forestal comunitario y una mayor distribución de beneficios con la población rural.
- No se ha diseñado ningún sistema silvícola para los bosques de Liberia, salvo un régimen de extracción selectiva. El ciclo de corta fijado de 25 años es relativamente corto.
- Gran parte de la capacidad de transformación de maderas y otra infraestructura se destruyó durante la guerra civil y aún no se ha reconstruido.

# NIGERIA



En Nigeria hay varios obstáculos para la OFS, entre los que se incluyen el poder discrecional del gobierno para reclasificar o aprovechar los bosques; la falta de una política forestal coherente; la presencia generalizada de actividades ilegales de tala de madera y extracción de PFM en la mayoría de las zonas de bosque alto; una carencia crónica de recursos para los

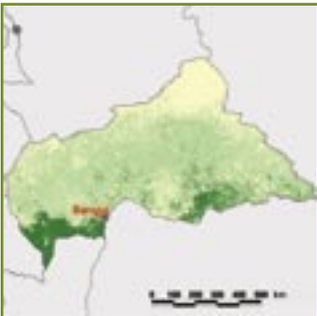
programas forestales y la ordenación forestal; la superposición de responsabilidades entre los gobiernos federal, estatales y locales y una burocracia excesiva en los mismos; la falta de coordinación intersectorial; y la ausencia general de datos confiables como base para la planificación y el desarrollo forestal. Nigeria tiene un largo historial de ordenación forestal y el objetivo oficial es lograr la autosuficiencia en todos los aspectos de la producción forestal. Sin embargo, el país, que alguna vez fue un importante exportador, se ha convertido en un importador neto de productos forestales primarios y se necesita un esfuerzo considerable para conseguir este objetivo.

## PUNTOS CLAVE

- Nigeria posee una ZFP de aproximadamente 4,11 millones de hectáreas, que comprenden 2,72 millones de hectáreas de bosque natural de producción, 1,01 millones de hectáreas de bosque de protección y 375.000 hectáreas de plantaciones forestales. La ZFP cubre menos del 5% del territorio total de Nigeria.
- En general, los datos son deficientes y el gobierno federal no puede confirmar la exactitud de los datos presentados en este informe.

- En 1937, se creó un sistema de reservas forestales con una extensión de 9,7 millones de hectáreas (10% del territorio total), pero gran parte de esta área ya no está cubierta de bosques.
- El objetivo de la política forestal de 1988 es ampliar la zona boscosa del 10% al 20%, pero este objetivo no se ha cumplido.
- No fue posible obtener suficiente información para calcular el área de la ZFP bajo OFS.
- El sector forestal está administrado por los gobiernos federal, estatales y locales conforme a la constitución nigeriana. Sin embargo, existe cierta confusión entre los mandatos de los tres niveles.
- Las principales preocupaciones del gobierno federal son ofrecer un marco normativo adecuado para los estados y apoyar los programas de forestación y conservación.
- Los gobiernos estatales son las únicas autoridades responsables de la ordenación de los recursos forestales y la coordinación de las actividades de desarrollo forestal con las comunidades locales.
- La producción forestal ha bajado, creando un desequilibrio entre la oferta y la demanda. Nigeria, que anteriormente era un importante exportador de productos forestales, ha pasado a ser un importador neto.
- La industria de transformación de maderas se caracteriza por su tecnología obsoleta, una baja tasa de recuperación y su ineficiencia.
- Se ha establecido un Programa Nacional de Desarrollo Forestal orientado a estimular el desarrollo de plantaciones comunitarias.
- Una proporción de los ingresos derivados de la madera deberían, en teoría, dirigirse a los propietarios comunales locales, pero, en la práctica, los fondos suelen desviarse, reduciendo el incentivo para que la población local proteja los bosques.

# REPÚBLICA CENTROAFRICANA



La RCA posee una importante base de recursos forestales en el sur con una cantidad considerable de existencias en pie de maderas duras nobles. La producción forestal genera importantes ingresos de exportación y contribuye un 5% ó más al PIB. Se llevaron a cabo dos inventarios forestales, cuyos resultados pueden servir de base para la planificación de la ordenación forestal y un

análisis económico. En 1990, el país introdujo un código forestal que especifica las normas sociales, ambientales y silvícolas. Sin embargo, existe una brecha entre la ley y su aplicación en el terreno.

## PUNTOS CLAVE

- La RCA posee una ZFP de aproximadamente 3,8 millones de hectáreas, que comprenden 3,5 millones de hectáreas de bosque natural de producción, 300.000 hectáreas de bosque de protección y 3.000 hectáreas de plantaciones de madera industrial.
- Por lo menos 186.000 hectáreas (alrededor del 5%) de la ZFP natural de producción se encuentran bajo ordenación sostenible. No fue posible obtener suficientes datos para calcular la superficie de la ZFP de protección bajo este tipo de ordenación.
- El aprovechamiento a escala comercial es llevado a cabo principalmente por empresas privadas con permisos de explotación y manejo (*Permis d'exploitation et d'aménagement*), que permanecen válidos durante toda la existencia de la empresa.

- A mediados de 2005, diez empresas madereras, todas de origen extranjero, operaban en el suroeste del país en una superficie de 3,3 millones de hectáreas.
- Las áreas protegidas del país contienen una superficie relativamente pequeña de bosque denso.
- El sector privado no tiene demasiada conciencia de la necesidad de asegurar un manejo sostenible del bosque, aunque esta situación está cambiando ya que se está obligando a las empresas a elaborar planes de manejo forestal.
- El ministerio a cargo de los bosques (*Ministère des Eaux, Forêts, Chasses, Pêches, Environnement et du Tourisme*), en general no cuenta con la capacidad necesaria para supervisar el manejo de la ZFP y controlar el cumplimiento de la ley, por ejemplo, con la imposición de sanciones cuando se transgreden las normas y reglamentos existentes.
- El sector forestal genera alrededor del 14% de los ingresos fiscales.
- La producción de carne de caza y la recolección de frutos comestibles, nueces, insectos y raíces son actividades de gran importancia para las comunidades locales.
- Según la legislación forestal, una porción importante de los ingresos recaudados a través de los impuestos forestales se debe redistribuir a las comunidades locales. Sin embargo, estos ingresos se distribuyen de forma desigual entre tales comunidades o dentro de las mismas.
- La RCA es un país sin salida al mar y los costos de transporte de la madera exportada son relativamente altos comparados con los de otros países de la Cuenca del Congo, lo cual limita la rentabilidad de la OFS.

# REPÚBLICA DEL CONGO



La República del Congo posee un extenso recurso forestal, políticas gubernamentales favorables, una limitada presión demográfica y, por lo menos, un gran concesionario que ya está sumamente avanzado en el proceso hacia la OFS. Por lo tanto, parecen estar dadas las condiciones para que el sector forestal, especialmente en el norte del país, amplíe la superficie de bosque bajo OFS, siempre que

se puedan resolver los problemas relacionados con las comunidades locales y la caza excesiva de ciertas especies de mamíferos.

## PUNTOS CLAVE

- La República del Congo posee un extenso recurso de bosque tropical denso, especialmente en el norte, y un nivel relativamente bajo de conversión para otros usos, aunque las invasiones y ocupaciones ilegales son muy frecuentes en los bosques del sur.
- La ZFP de la República del Congo es de aproximadamente 21,3 millones de hectáreas, que comprenden 18,4 millones de hectáreas de bosque de producción, 2,86 millones de hectáreas de bosque de protección y 72.000 hectáreas de plantaciones de madera industrial.
- Se estima que por lo menos 1,30 millones de hectáreas de la ZFP natural de producción, que comprenden las concesiones de *Congolaise Industrielle des Bois* al norte del país, se encuentran

bajo ordenación sostenible. Se calcula que hay unas 380.000 hectáreas de la ZFP de protección bajo este tipo de ordenación.

- La caza excesiva para la obtención de carne de monte dentro de las concesiones, así como las relaciones sociales entre los pobladores indígenas y los colonos del bosque, posiblemente sean las principales limitaciones de la OFS en el norte del Congo.
- La administración forestal es la responsabilidad del Ministerio de Economía Forestal y el Medio Ambiente (MEFE). La capacidad institucional sigue siendo relativamente baja.
- En el sur del país, se han adjudicado más de un millón de hectáreas de bosque para el aprovechamiento en parcelas de alrededor de 50.000 hectáreas por extractores que en su mayoría no están capacitados en técnicas de manejo forestal.
- En el norte del país, se espera que los concesionarios colaboren con el MEFE en la elaboración de planes de manejo y se han llevado a cabo inventarios en, por lo menos, 6,4 millones de hectáreas.

# REPÚBLICA DEMOCRÁTICA DEL CONGO



Una reciente guerra civil tuvo efectos devastadores en la infraestructura y el desarrollo de la RDC. Pese a sus vastos recursos forestales, el sector forestal no logró atraer inversionistas o donantes internacionales y sigue subdesarrollado. Se ha registrado un cierto adelanto desde 2002 (cuando culminó la guerra) y el gobierno ha establecido una política orientada a fomentar el

uso sostenible del recurso forestal. Actualmente está cambiando el proceso de gestión de bosques y concesiones y la aplicación de normas; la capacidad para la OFS sigue siendo mínima y su adopción generalizada aún parece distante. No obstante, el sector forestal tiene el potencial (con la planificación y reglamentación adecuada) de desempeñar un papel crucial en la recuperación del país y su posterior desarrollo.

## PUNTOS CLAVE

- La RDC posee vastas extensiones de bosque tropical denso y un nivel relativamente bajo de conversión para otros usos, pero el sector forestal se encuentra completamente desorganizado debido a que el país acaba de salir de una larga guerra civil.
- La RDC posee una ZFP de aproximadamente 47,6 millones de hectáreas, que comprenden 20,5 millones de hectáreas de bosque de producción, 27 millones de hectáreas de bosque de protección y 55.000 hectáreas de plantaciones de madera industrial.

- Por lo menos 284.000 hectáreas de la ZFP natural de producción se encuentran bajo ordenación sostenible, inclusive tres bosques de investigación y educación. Se estima que no hay ningún área de la ZFP de protección bajo este tipo de ordenación.
- La RDC tiene grandes extensiones de bosque que, si bien no están bajo ningún sistema de ordenación oficial, actualmente no se encuentran en peligro de deforestación u otra alteración antrópica significativa debido a su distancia remota.
- Solamente un área de bosque de producción, de alrededor de 1,1 millones de hectáreas, se encuentra cubierta por un plan de ordenación.
- Conforme a la legislación forestal de 2002, se pueden adjudicar concesiones de hasta 500.000 hectáreas por un período (renovable) de 25 años.
- La administración forestal es la responsabilidad de tres direcciones dentro del Ministerio del Medio Ambiente, Conservación de la Naturaleza y Recursos Hídricos y Forestales. La acuciante falta de capacidad obstaculiza los esfuerzos para supervisar el sector forestal.
- El volumen de madera extraída en la RDC representa sólo una minúscula fracción del potencial de rendimiento sostenible del país, incluso teniendo en cuenta el nivel posiblemente alto de tala ilegal.
- Cuatro de los diez parques nacionales del país están clasificados como sitios de patrimonio mundial de la UNESCO. Aproximadamente 9,32 millones de hectáreas de bosques se encuentran dentro de áreas protegidas clasificadas en las categorías I-IV de la UICN.

# TOGO



La principal dificultad en la protección y ordenación de los bosques de Togo es la fuerte presión ejercida sobre los mismos por la población rural de menores recursos. De hecho, la presión que se ejerce sobre las reservas forestales existentes ya es elevada y el Ministerio del Medio Ambiente y Recursos Naturales, que está a cargo de los bosques, no puede

asegurar su integridad. La capacidad existente para la ordenación forestal es baja y es difícil mejorarla debido a la falta de medios. Esto afecta muchas de las operaciones forestales: por ejemplo, los planes de ordenación existentes se limitan a unas pocas plantaciones de teca, escasamente se establecen 300 hectáreas de nuevas plantaciones anualmente, y la protección contra incendios es, en la mayoría de los casos, ineficaz. Se ha iniciado un proceso de descentralización, conforme al cual las comunas, prefecturas y regiones tienen responsabilidades para la gestión del territorio estatal y los aspectos ambientales, pero aún no se conocen los efectos de este proceso en la ordenación de los bosques.

## PUNTOS CLAVE

- Togo tiene una ZFP de aproximadamente 368.000 hectáreas, que comprenden 41.000 hectáreas de bosque natural de producción, 313.000 hectáreas de bosque de protección y 14.000 hectáreas de plantaciones (además de otras plantaciones privadas adicionales fuera de la ZFP).
- Se estima que por lo menos 5.500 hectáreas de la ZFP natural de producción se encuentran bajo ordenación sostenible. No fue

posible obtener suficiente información para calcular el área de la ZFP de protección bajo este tipo de ordenación.

- Las reservas forestales y áreas protegidas del país no están protegidas o manejadas eficazmente, y muchas de ellas se encuentran en un estado de grave degradación y están sujetas a invasiones u ocupaciones ilegales sin ningún control, recolección ilegal de PFM, caza ilegal y robo de madera.
- La capacidad para la formación profesional en el ámbito forestal es muy limitada, y menos de diez miembros del personal de la administración forestal tienen una educación superior en silvicultura o gestión ambiental.
- El país no cuenta con un marco nacional de OFS y de normas de manejo forestal para los bosques naturales.
- Actualmente se están desarrollando plantaciones forestales de propiedad privada, que complementarán las plantaciones ya existentes de teca y otras especies de la ZFP.
- Sin embargo, las plantaciones forestales en la ZFP son pequeñas y, en general, no tienen una planificación apropiada o un control y un seguimiento silvícola adecuados.
- Muchas comunidades adyacentes a las reservas forestales han establecido comités para gestionar los intereses locales en el uso de las reservas forestales.



J. Blaser/OIMT