

페루 가이드라인 요약 안내서

목재합법성 인증서류				페루 가이드라인 주요내용	비고
목재이용법률 제19조의3제2항	수입되는 목재·목재제품의 합법벌채 판단 세부기준 고시 제3조				
제 1 호	원산국의 법령에 따라 발급된 벌채허가서	-	원산국의 법령에 따라 발급된 벌채허가서	-	
제 2 호	합법벌채된 목재 또는 목재제품을 인증하기 위하여 국제적으로 통용되는 것으로서 산림청장이 정하여 고시하는 서류	가	FSC에 의해 발급된 Forest Management Certification, Chain of Custody, Controlled Wood Certification	- FSC 인증서 ('2018. 2월 기준 산림 954,984.79ha가 FSC 인증을 받음)	
		나	PEFC에 의해 발급된 Forest Management Certification, Chain of Custody Certification	-	
		다	국가별로 PEFC와 상호 인정하여 등록된 것으로서 [별표]에 기재된 인증제도에 따라 발급된 인증서류	-	
		라	지속가능한 바이오매스의 이용을 위한 국제 인증체계(ISO17065 체계에 따른 제3자 인증을 포함한다)에 따라 발급된 것으로서 목재가 합법적으로 벌채되었음을 확인할 수 있는 서류	-	
제 3 호	우리나라와 원산국 양자 협의에 따라 상호 인정하는 것으로서 산림청장이 정하여 고시하는 서류	-	수출국의 정부 또는 정부로부터 위임받은 기관에서 운영하는 산림인증제도에 따라 발급된 인증서류	-	

제 4 호	그 밖에 합법벌채되었음을 증명하는 것으로서 산림청장이 정하여 고시하는 서류	가	유럽연합(European Union)이 운영하는 「산림법집행, 거버넌스 및 거래에 관한 자발적동반자협약」 (Forest Law Enforcement, Governance and Trade-Voluntary Partnership Agreement, FLEGT-VPA)에 근거하여 수출국이 구축한 관리체계에 따라 발급하는 인증서류	-	
		나	수출국의 법령에 따라 해당 목재 또는 목재제품이 합법벌채 되었음을 확인할 수 있는 수출허가서	-	
		다	수출국의 정부 또는 동 정부로부터 위임 받은 기관으로부터 해당 목재 또는 목재제품이 합법벌채 되었음을 확인하는 도장(서명)이 날인된 운송허가 또는 포장명세서 등의 확인서류	-	
		라	불법적으로 벌채된 목재의 교역제한을 위한 법령 및 제도를 운영하고 있는 수출국의 경우 별지 제1호서식에 따라 수출업자가 작성하여 서명한 서류	-	
		마	기타 우리나라와 수출국 간 양자 협의에 따라 목재의 지속가능성과 합법성을 입증할 수 있는 서류	-	

페루 가이드라인

일반사항

- 페루의 산림은 소유권에 따라 어떻게 구분(국유림, 사유림, 천연림 등)됩니까? 또한, 각 소유권별 비중은 어떻게 됩니까?

토지 소유에 따라 산림은 공유림 및 사유림으로 구분됩니다.

그러한 경우, 산림 및 야생동식물 자원에 대한 개발은 다음과 같은 면허를 통해 이루어집니다.

1. 공유지인 경우:

- a. 권리계약
- b. 잔여 및 잔존하는 산림 사용에 관한 권리계약
- c. 지역산림 관리를 허가하는 SERFOR 결의

2. 사유지인 경우:

- a. 사유지에서의 임업 허가

3. 공유지 또는 사유지 중 상기 언급한 허가가 없는 경우:

- a. 약용식물 채취 허가
- b. 부유 수생식물 또는 하천주변 채취 허가
- c. 관목 및 초본류 채취 허가

- 페루의 산림은 어떤 형태(보호림, 경제림 등)로 구분됩니까?

산림경영에 따라 산림은 다음과 같이 분류됩니다.

1. 영구생산림 - 목재 및 기타 제품의 *영구 생산 및 서비스 제공을 위해 공유지에 조성된 산림 (17.5 백만ha)
2. 지역산림 - 지속 가능한 경영을 위해 지방정부의 관리하에 지역주민에 의해 공유지에 조성된 산림 (0.18 백만ha)
3. 보전림 - 국가가 미래 사용을 위해 보전하는 영구생산림
4. 보호림 - 유역 및 수자원 보존을 위해 조성된 산림으로, 보호기능에 부합되는 생산활동이 허가된 산림 (0.17 백만ha)
5. 원주민공동체 /농촌 산림 - 원주민 공동체와 농촌 내에 위치한 산림으로, 재화의 이용이나 서비스 제공을 위해 사용이 가능한 산림 (13백만ha)
6. 사유림 - 재화의 이용이나 서비스 제공을 위해 사용이 가능한, 소유증서가 있는 사유지 내에 위치한 산림

• 페루 산림을 관리하는 부처 또는 기관은 무엇입니까?

국가가 산림경영을 담당합니다. 농업부 산하 공공기술 전문기구이자 국가산림 및 야생동식물당국 (National Forestry and Wildlife Authority)이며 국가산림 및 야생동식물관리시스템(National Forestry and Wildlife Management System, 스페인어 약칭으로SINAFOR)의 감독기관인 국가산림 및 야생동식물청(National Forest and Wildlife Service, 스페인어 약칭으로SERFOR)이 국가차원의 기술규범 당국에 해당되며, 규칙 제정 및 관련 절차 수립을 담당합니다.

지방정부가 지역산림 및 야생동식물당국(Regional Forestry and Wildlife Authority)이며 야생 동식물의 지속 가능한 사용, 보전 및 보호에 대한 계획, 홍보, 관리, 통제 및 감독을 수행합니다. 여기에는 산림자원 사용에 관한 면허 부여, 산림경영계획 승인, 지역 내 운송가공 및 마케팅 통제가 포함됩니다.

위에 언급한 기능을 이전하는 프로세스가 완료되지 않은 지방정부에서는 기능 이전이 완료될 때까지SERFOR가 산림 및 야생동식물기술처(Technical Forestry

and Wildlife Administrations)를 통해 국가산림 및 야생동식물당국(National Forestry and Wildlife Authority)으로서 기능을 수행합니다.

- 또한 불법벌채목재 교역제한제도의 업무 담당부서와 담당자는 누구입니까?

SERFOR가 불법벌채나 기타 산림유산에 대한 무단행위 관련 보고의 구심점입니다.

SERFOR 내에서 이러한 기능은 산림 및 야생동식물 유산의 지속가능한 관리 통제 이사회(Directorate of Sustainable Management Control of the Forest and Wildlife Heritage)에서 수행합니다.

연락처:

책임자: Ing. Varinia Phumpiu Cuba

E-mail: vphumpiu@serfor.gob.pe

벌채 허가 관련 사항

- 페루 내에서 벌채를 승인 혹은 규제하는 법이 있습니까? 있다면 구체적인 조항은 무엇입니까?

* 벌채 금지 지역 및 수종 포함

임산물의 합법적 원산지를 보장하는 메커니즘과 수단을 포함, 산림자원 및 야생동식물의 관리에 관한 현 법체계는 다음에 의해 규제됩니다.

1. 법률 제 29763호, 산림 및 야생동식물법
2. 법령 제 1283호 (DL 1283), 법률 제29763호에 대한 행정 간소화 조치를 규정
3. 법령 제 1319호 (DL 1319), 합법적 원산지의 임산물 및 야생동식물 제품 무역을 촉진하기 위한 조치를 규정
4. 산림경영에 관한 규정, 최고법령 제0182015-MINAGRI에 의해 승인
5. 야생동식물 관리에 관한 규정, 최고법령 제019-2015-MINAGRI에 의해 승인
6. 산림 조림 및 농림업 시스템 관리에 관한 규정, 최고법령 제 020-2015-MINAGRI호에 의해 승인
7. 원주민공동체/농촌 산림 및 야생동식물 관리에 관한 규정, 최고법령 제 021-2015-MINAGRI호에 의해 승인

목재수확을 위해서는 가능한 인증서 및 승인된 산림경영계획이 필요합니다.

벌채가 허용되는 면허는 다음과 같습니다.

1. 벌채 목적의 임업권(법률 제29763호 산림 및 야생동식물법 제56조).
2. 목재 이외의 타 임산물을 위한 임업권 (법률 제29763호 산림 및 야생동식물

법 제 57조).

3. 혼농임업 시스템 용도 변경(63조)
4. 잔여 및 잔류산림 용도 변경(64조).
5. 원주민공동체/농촌 산림 사용 허가 (법률 제29763호 산림 및 야생동식물법 제 66조).
6. 사유지 산림 사용 허가 (법률 제29763호 산림 및 야생동식물법 제69조).
7. 국유지 조림지에 대한 권리(법률 제29763호 산림 및 야생동식물법 제112조).
8. 지역산림의 관리를 인가하는 SERFOR 결의 (산림경영에 관한 규정39조, 104조)

산림경영계획은 다음과 같은 계획 수준에 따라 마련됩니다.

1. 상위 수준

- 대규모 지역 또는 목재 임산물 수확이 고강도로 이루어지는 지역에서 수행되는 사업에 적용
- 높은 수준의 기계화로 환경에 미치는 수준이 보통 수준이며 운영 년도 기간 중 지속적으로 수행되는 사업
- 이 수준은 보전, 생태관광 및 비목재 제품에 대한 면허에는 적용되지 않습니다.

2. 중위 수준

- 중간규모 지역 또는 목재 임산물 수확량이 중간 정도인 지역에서 수행되는 사업에 적용되며, 이는 기계화 수준이 중간 정도이고 운영연도 기간 중 불연속적으로 수행되는 사업을 의미.
- 이 수준은 목재, 생태관광, 보전 이외의 제품에 대한 자격 부여에 적용 가능합니다.

3. 하위 수준

- 소규모 지역 또는 목재 및 목재 이외의 제품 수확이 저강도로 이뤄지는 지역에서 수행되며, 환경에 미치는 영향이 크지 않은 사업에 적용
- 수확은 면허 소지자 또는 지역산림의 경우 수혜자의 직접적인 지도하에 수행됩니다.
- 목재를 위한 임업권은 이 수준에서 제외됩니다.

국가임업재배지등록부(National Forestry Plantations Register)에 등록한 후 사유지나 공동토지에 조성된 산림으로부터 목재 자원을 획득할 수도 있습니다 (법률 제29763호 산림 및 야생동식물법113조). 연안 및 산지의 경우 공유지(점유지)에 조성된 임업재배지는 상기 등록부에 등록 후 사용됩니다 (법령 제1283호 3조). 개간허가(법률 제 29763 호 산림 및 야생동식물법 제36 조) 및 용도변경(법률 제 29763호 산림 및 야생동식물법 제38 조)과 같은 행정 조치의 결과로 획득한 임산물로부터 목재 수확도 가능합니다. 그러나 그러한 제품은 국내 교역만을 목적으로 할 수 있습니다 (산림경영에 관한 규정 제 124조).

페루에서 모든 상업적 또는 산업적 용도는 관할 산림당국의 인가가 필요합니다. 해당 접근 방식(면허 및 행정조치)이 전 영토에 적용됩니다. 따라서 현 산림규정을 준수하는 한 목재 수확에는 장애물이 없습니다. 목재 수확은 오직 금지된 종에 대해서만 제한할 수 있으며 금지 시에는 금지대상 지역을 표시해야 합니다 (산림경영에 관한 규정 제 142조).

참고로 산림경영에 관한 규정의 제8차 보완 최종조항에 따라 모든 야생 식물종은 국내법에 의해 보호를 받습니다. 이러한 의미에서 관할 당국의 적절한 인가 없이 산림종을 수확하는 것은 산림 및 야생동식물 법률 위반으로 간주되며 행정 처벌 및 형사처벌의 대상이 됩니다. 무단 수확은 원주민/농촌 공동체 내에서도 생계유지 목적으로만 허용됩니다.

자연보호구역 내에 위치한 산림자원의 경우 그 자원의 사용은 자연보호구역에 관한 법률 제26834호 조항에 의해 규제됩니다.

- 페루 내에서 산림의 소유권 및 형태별 별채를 하기 위한 절차와 요구사항은 무엇입니까?

사유지에 위치한 산림에 접근하는 경우:

1. 사유지에 있는 산림을 이용하기 위해서는 지역산림 및 야생동식물당국 (Regional Forestry and Wildlife Authority) 으로부터 허가를 받아야 하며 규정 요건을 준수해야 합니다.
2. 원주민공동체 토지 및 농촌 지역의 산림을 이용하기 위해서는 지역산림 및 야생동식물당국 (Regional Forestry and Wildlife Authority) 으로부터 허가를 받아야 하며 규정 요건을 준수해야 합니다.

공유지에 위치한 산림에 접근하는 경우 다음의 방식을 통해 가능합니다.

1. 권리: 이용할 자원의 유형에 따라 공개입찰 응모, 약식 절차 또는 당사자의 요청에 의해 진행됩니다.
2. 지역 산림: 지방 또는 광역자치단체 정부가 지역 산림의 조성과 관리를 SERFOR에 신청해야 합니다.
3. 농림 시스템 사용 양도에 관한 계약: 적격 권리보유자가 지역산림 및 야생동식물당국 (Regional Forestry and Wildlife Authority) 에 신청해야 합니다.
4. 잔여 또는 잔류산림 사용 권리 계약: 지역산림 및 야생동식물당국 (Regional Forestry and Wildlife Authority) 의 요청이 있어야 합니다.

- 페루에서 합법적으로 별채된 사항을 확인할 수 있는 시스템 또는 문서가 있습니까?

별채 합법성은 산림경영계획과 같은 합법적 원산지를 입증하고 증명하는 문서의 검토 및 심사를 통해 검증됩니다.

산림경영에 관한 규정 제 168조에 따르면 동법 규정 10에 따라 산림 표본, 제품 또는 부산물을 자연적 상태 또는 1차 변형 후 취득, 변형, 저장 혹은 판매하는 모든 자연인 또는 법인은 모든 국가기관을 포함해 경우에 따라 다음을 통해 그 합법적 원산지를 제시할 의무가 있습니다.

- a. 산림운송가이드 (Forest Transport Guides, 스페인어 약칭으로 GTF)
- b. 과학적 목적의 허가
- c. 임업 허가
- d. 수입 또는 재수출 문서

합법적 원산지는 상기 문서, 국가산림 및 야생동식물 정보시스템 (National Information System for Forestry and Wildlife, 스페인어 약칭으로 SNIFFS)에 포함된 정보, 임업활동 관련 기록, 표본 확인 및 코드, 조림 일지 및 보고서, 현장 조사 결과, 1차 전환센터, 수거지, 저장소, 마케팅센터의 확인을 통해 검증됩니다.

- 어떤 체계로 운영되고 있습니까?

- 발행 문서의 경우 진위여부를 확인할 수 있는 방법은 무엇입니까?

각 지역 산림 및 야생동식물당국(Regional Forestry and Wildlife Authorities)과 산림 및 야생동식물 기술국(Technical Forestry and Wildlife Administrations)이 적절한 경우 문서에 명시된 정보를 확인합니다. 산림운송가이드(Forest Transport Guides)의 경우 가능한 인증서 보유자 및 전환센터에 의해 자체 발행되었기 때문에 최초 통제지점에서 해당 통제담당자가 국가산림 및 야생동식물정보시스템 (National Information System for Forestry and Wildlife, 스페인어 약칭으로 SNIFFS)에 포함된 정보와 대조해 그 진위를 확인합니다.

- 담당 부처 또는 기관은 어디이며 담당자는 누구입니까?

문서의 검증은 지역산림 및 야생동식물당국(Regional Forestry and Wildlife Authorities) 또는 국가 차원의 산림 및 야생동식물처(the Forestry and Wildlife Administrations)에서 담당합니다.

국제 통용 인증 관련 사항

- 페루에서는 FSC, PEFC 등 국제적으로 통용되는 목재 또는 목재제품의 합법성 증명을 위한 인증제도(FM or CoC)를 활용하고 있습니까?

본 국가에서는 인증시스템이 자발적이며, FSC 100%목재 및 FSC 관리목재의 산림경영(FM) 및 임산물생산유통 (COC)에 관한 산림관리협의회(FSC) 인증이 주를 이룹니다. 이 시스템은 2005년 및 2010년부터 각각 시행되었고 국가사무소(FSC Peru)가 소재해 있습니다. 담당자는 Ing. Alba Solis (asolisOfsc.org.pe)입니다.

- 인증기관은 어디입니까?

페루에서 운영중인 FSC 인증기관은 다음과 같습니다.

- 우림동맹스마트우드프로그램(Rainforest Alliance Smartwood Program)
- 컨트롤유니온인증(Control Union Certification)
- SGS페루(SGS Peru)
- GFA 컨설팅그룹(GFA Consulting Group)
- SGS글로벌서비스(SGS Global Services)
- 우드마크(Woodmark)
- 토양협회(Soil Association)

- 인증 면적은 어느 정도입니까?

2018년 2월 7일 현재 FSC 페루 통계에 따르면 페루에서 인증을 받은 산림은 954,984.79 헥타르에 달하며 이 중 805,830.79 헥타르는 산림경영인증(FM/CoC), 149,154 헥타르는 관리목재인증(CW/FM)을 받았습니다. 또한 40곳의 목재가공 공장이 임산물생산유통(COC) 인증을 받았습니다.

GENERAL ASPECTS

HOW THE FORESTS ARE CLASSIFIED ACCORDING TO THE PROPERTY (PUBLIC, PRIVATE, NATIVE, ETC.) WHAT IS THE PERCENTAGE OF EACH RATING?

According to the property of the lands, the forests are located on public *and* private lands.

In such cases, the exploitation of forest and wildlife resources is done through the granting of licenses, such as:

1. In public lands:
 - a. Concession Contract
 - b. Concession contract in use in residual and remanent forests.
 - c. SERFOR Resolution which authorizes the administration of a Local Forest.
2. In private lands:
 - a. Forestry permits on private lands.
3. In public or private lands, in case of lack of any of the above-mentioned permits:
 - a. Authorization for medicinal plants extraction.
 - b. Authorization for emergent aquatic vegetation or riparian extraction.
 - c. Authorization for shrub and herbaceous species extraction.

HOW ARE FORESTS CLASSIFIED ACCORDING TO THEIR TYPES (PROTECTION FORESTS, PRODUCTION FORESTS, ETC.)

According to forest management, forests are classified as follows:

1. Permanent production forests. - These are forests established in public areas for the*permanent production of wood and other products, as well as the provision of services. (17.5 million of hectares)
2. Local forests. - These are forests established in public areas under the administration of Local Governments for sustainable management by local residents. (0.18 million of hectares)

3. Reserve forests.- These are permanent production forests that the State keeps in reserve for future use.
4. Protective forests.- These are forests established for the conservation of watersheds and water sources, where productive activities consistent with the protection function are permitted. (0.17 million of hectares)
5. Forests on native community lands and agricultural communities.- These are forests located within the communities, that can be used for the utilization of goods or the provision of services. (13 million of hectares)
6. Forests on private lands.- These are forests located within private areas with property deeds, that can be used for goods or for the provision of services.

WHO IS IN CHARGE OF THE FOREST MANAGEMENT?

The State is in charge of forest management. The National Forest and Wildlife Service (SERFOR, by its acronym in Spanish), a specialized public technical body attached to the Ministry of Agriculture, the National Forestry and Wildlife Authority and the governing body of the National Forestry and Wildlife Management System (SINAFOR, by its acronym in Spanish), are constituted as the technical-normative authority at the national level, in charge of setting the rules and establishing the procedures related to its scope.

The Regional Government is the Regional Forestry and Wildlife Authority, and its functions include planning, promoting, administering, controlling and supervising the sustainable use, conservation and protection of wild flora and fauna. This includes the granting of licenses for the use of forest resources, the approval of forest management plans and the control of transport, processing and marketing within its territory.

In those Regional Governments where the process of transferring the functions described above has not been completed, SERFOR exercises functions as National Forestry and Wildlife Authority, through the Technical Forestry and Wildlife Administrations, until the above-mentioned transfer is completed.

WHICH DEPARTMENT IS IN CHARGE OF THE SYSTEM TO RESTRICT ILLEGAL LOGGING AND ITS ASSOCIATED TRADE, AND WHAT IS THEIR CONTACT INFORMATION?

SERFOR is the focal point for reports about illegal logging or any other unauthorized act on forest patrimony.

Within SERFOR, this function falls to the Directorate of Sustainable Management Control of the Forest and Wildlife Heritage.

The contact information is|:

Director: Ing. Varinia Phumpiu Cuba

E-mail:vphumpiu@serfor.gob.pe

ASPECTS RELATED TO FORESTRY USE PERMITS AND LICENCES

IS THERE A LAW APPROVING OR REGULATING LOGGING? IF SO, WHAT ARE THE SPECIFIC RULES?

- Include regions where forestry use is prohibited and what species are protected.

The current legal framework for forestry resources and wildlife management, including mechanisms and instruments to ensure the legal origin of the forestry products, is regulated by:

1. Law N° 29763, Forestry and Wildlife Law.
2. Legislative Decree N° 1283 (DL 1283), provides for administrative simplification measures to Law N° 29763,
3. Legislative Decree N° 1319 (DL 1319), provides for measures to promote trade in forest and wildlife products of legal origin.
4. Regulations for Forest Management, approved by Supreme Decree N° 018-2015-MINAGRI.
5. Regulations for the Management of Wildlife, approved by Supreme Decree No. 019-2015-MINAGRI.

6. Regulations for the Management of Forest Plantations and Agroforestry Systems, approved by Supreme Decree N° 020-2015-MINAGRI.
7. Regulations for Forest and Wildlife Management in Native and Agricultural Communities, approved by Supreme Decree N° 021-2015-MINAGRI.

For timber harvesting it is necessary to have an enabling certificate and an approved forest management plan.

The licenses with which timber extraction is permitted are as follows:

1. Forestry concessions with lumberable extractive objectives (Art. 56 of the Law N° 29763, Forestry and Wildlife Law).
2. Forest concessions for different forestry products other than wood (Art. 57 of the Law N° 29763, Forestry and Wildlife Law).
3. Transfer in use for agroforestry systems (Art. 63)
4. Transfer in use in residual and remanent forests (Art. 64).
5. Forest use permits in native and agricultural community lands (Art. 66 of the Law N° 29763, Forestry and Wildlife Law).
6. Forest use permits on privately owned lands (Art. 69 of the Law N° 29763, Forestry and Wildlife Law).
7. Concessions for plantations on land under State control (Art. 112 of the Law N° 29763, Forestry and Wildlife Law).
8. SERFOR Resolution which authorizes the administration of a Local Forest (Arts. 39 and 104, Regulation for Forest Management.)

The forest management plans are elaborated according to the level of planning, which can be as follows:

1. High Level
 - Applies to operations in large areas or high intensities of timber forest product harvesting.
 - Operations with a high level of mechanization that generate moderate environmental impact and that are carried out in continuous periods during the operating year.
 - This level does not apply to licenses for conservation, ecotourism and non-timber products.

2. Middle Level

- Applies to operations in medium size areas or medium volumes of timber forest products harvested that imply an intermediate level of mechanization and that are carried out in non-continuous periods during the operating year.
- This level is applicable to enabling titles for products other than wood, ecotourism and conservation.

3. Low Level

- Applies to operations that are carried out in small areas or with low intensities of timber products and products other than wood, which do not generate significant environmental impacts.
- Harvesting is done under the direct guidance of the holder of the license, or the beneficiary in the case of local forests.
- Forestry concessions for timber purposes are exempted from this level.

It is also possible to obtain timber resources from forest plantations on private or communal land after registration in the National Forestry Plantations Register (Art. 113 of the Law N° 29763, Forestry and Wildlife Law). In the case of coastal and mountain regions, forest plantations established in public areas (areas in possession), are used after registration in the aforementioned Register (Art. 3 Law Decree 1283). It is also possible to harvest timber from forest products obtained as a result of the issuance of administrative acts such as clearing permits (Art. 36 of the Law N° 29763, Forestry and Wildlife Law) and change of use (Art. 38 of the Law N° 29763, Forestry and Wildlife Law). However, such products may only be intended for domestic trade (Art. 124 Regulation for Forest Management.)

In Peru, any commercial or industrial use requires authorization by the competent forestry authority. The modalities of access (licenses and administrative acts) are applicable to the entire national territory; therefore, there is no impediment to timber harvesting to the extent that it is carried out in accordance with the provisions of current forestry legislation. The only way to limit timber harvesting is when a prohibition is declared on a species, which prohibition must indicate the area covered by the prohibition (Art. 142 Regulation for Forest Management.)

It should be noted that according to the Eighth Complementary Final Provision of the Regulation for Forest Management, all species of wild flora are protected by national legislation. In this sense, the harvesting of a forest species without the proper authorization from a competent authority is considered an infringement of forestry and wildlife legislation and is subject to administrative and criminal penalties. Unauthorized harvesting is only permitted when it is for subsistence purposes within native and agricultural communities.

In the case of forest resources located within a protected natural area, their use is governed by the provisions of Law N° 26834, Law of Natural Protected Areas.

WHICH ARE THE PROCEDURES AND REQUIREMENTS FOR FORESTRY UTILIZATION BASED ON THE OWNERSHIP OF THE FOREST AND ITS TYPE?

In the case of access to forests located on private land:

1. In order to access the use of forests on private land, it is necessary to obtain a permit from the Regional Forestry and Wildlife Authority and comply with the established requirements.
2. In order to access the use of the forests on native communities' land and agricultural communities, it is necessary to obtain a permit from the Regional Forestry and Wildlife Authority and comply with the established requirements.

In the case of access to the use of forests located on public lands, this can be done through the following modalities:

1. Concession: which is carried out by means of application to a public tender, abbreviated procedure or at the request of a party, depending on the type of resource to be utilized.
2. Local Forests: the Local or Regional Government must apply to SERFOR for the creation of a local forest and its administration.
3. Contracts for assignment in use for agroforestry systems: the eligible holder must apply to the Regional Forestry and Wildlife Authority.
4. Contracts of cession in use for residual or remaining forests: must be requested from the Regional Forestry and Wildlife Authority.

IS THERE A SYSTEM OR DOCUMENT TO VERIFY THE LEGAL FORESTAL UTILIZATION?

Legal logging is verified by reviewing and examining documents that demonstrate and prove its legal origin, such as the forest management plan.

According to the provisions of Art. 168 of the Regulation for Forest Management: Any natural or legal person, including any state entity, in accordance with regulation 10 of the Act, which acquires, transforms, stores or markets forest specimens, products or by-products in their natural or after primary transformation, is obliged to support show their legal origin, as the case may be, through:

- a. Forest transport guides (GTF, by its acronym in Spanish).
- b. Authorizations with scientific purposes.
- c. Forestry authorizations.
- d. Import or reexport documents.

The legal origin is accredited with the verification of these documents and the information contained in the National Information System for Forestry and Wildlife (SNIFFS, by its acronym in Spanish), the records related to forestry activities, the identification *and* coding of specimens, the logbook and the report of forestation, as well as with the results of field inspections, primary transformation centers, collection sites, warehouses *and* marketing centers.

HOW IS THE AUTHENTICITY OF THESE DOCUMENTS VERIFIED?

The Regional Forestry and Wildlife Authorities, the Technical Forestry and Wildlife Administrations, as appropriate, verify the information stated in the documents. In the case of Forest Transport Guides, as these are self-issued documents issued by the holders of the enabling certificates *and* of the transformation centers, they are verified at the first control post, for which the personnel in charge of the control cross-checks the information contained in the National Information System for Forestry and Wildlife (SNIFFS, by its acronym in Spanish).

WHAT MINISTRY AND INSTITUTION IS IN CHARGE OF THIS, AND WHO IS THE PERSON IN CHARGE?

Please provide detailed contact information.

Verification of the documents is *in* the care of the Regional Forestry *and* Wildlife Authorities or the Forestry and Wildlife Administrations at the national level.

ASPECTS RELATED TO ACCEPTED INTERNATIONAL CERTIFICATION

ARE THERE INTERNATIONALLY ACCEPTED CERTIFICATION SYSTEMS (FM OR COC) IN YOUR COUNTRY TO PROVE THE LEGALITY OF TIMBER OR WOOD PRODUCTS, FOR EXAMPLE, FSC OR PEFC?

In this country the certification systems are voluntary, being mainly the Forest Stewardship Council (FSC) certification, for forest management (FM) and chain of custody (CoC) of 100% FSC wood, as well as FSC controlled wood, systems that have been operating in the country since 2005 and since 2010 has been a national office (FSC Peru), whose contact is Ing. Alba Solis (asolis@fsc.org.pe).

WHICH IS THE CERTIFICATION AGENCY?

The FSC certification agencies operating in Peru are:

- Rainforest Alliance Smartwood Program
- Control Union Certification
- SGS Peru
- GFA Consulting Group
- SGS Global Services
- Woodmark - Soil Association

WHAT IS THE AREA OF FOREST UNDER THIS CERTIFICATION?

According to statistics of FSC Peru on 7th February 2018, Peru counts with 954,984.79 hectares of forest under certification, of which 805,830.79 hectares are forest management certified (FM/CoC) and 149,154 hectares are controlled wood certification (CW/FM). In addition, there are 40 wood processing plants with chain of custody (CoC) certification.