

# 필리핀 가이드라인 요약 안내서

| 목재합법성 인증서류       |  |   |   | 필리핀 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   | - 공유지 : 라이선스 계약서, 특별벌채허가서 [환경 및 천연자원부]<br>- 사유지 : 벌채허가서, 특별벌채허가서 [환경 및 천연자원부] |    |
| 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        | -   |    |
|                  |  | 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   | - |  |

# 필리핀 가이드라인

## 일반사항

- 필리핀의 산림은 소유권에 따라 어떻게 구분(국유림, 사유림, 천연림 등)됩니까?

환경 및 천연자원부(The Department of Environment and Natural Resources, DENR)가 공유지 또는 공공영역의 토지를 양도 및 처분가능(Alienable & Disposable) 지역으로 분류하는 토지분류를 담당합니다. 필리핀 의회(입법기구)는 재분류를 담당합니다.

필리핀에는 1987 필리핀 헌법의 조항에 따른 네 개의 공유지 분류가 있습니다. 삼림지 또는 산림지(Timber lands or forest lands), 국립공원(National park), 광산지역(Mineral land)과 양도 및 처분가능 또는 농업지역(A&D or agricultural land)이 있습니다. A&D 지역이나 농업지역만 민간소유권의 대상이 될 수 있습니다. 원주민권리법(Indigenous Peoples' Right Act) 또는 TPRA 법(1997년 공화국법 No. 8371)이 통과함에 따라, 조상에게서 전해 내려오는 영역의 토지는 토지소유권 주장을 통해서 토지에 대한 권리를 부여 받았습니다. 이러한 토지들은 한때 삼림지 또는 산림지(Timber lands or forest lands)의 일부였습니다.

- 또한, 각 소유권별 비중은 어떻게 됩니까?

| 토지분류                   | 면적 (ha) '000 | %     |
|------------------------|--------------|-------|
| 삼림지 또는 산림지*            | 14,464       | 48.2  |
| 국립공원                   | 1,341        | 4.5   |
| 광산지역*                  |              |       |
| 양도 및 처분가능(A&D) 또는 농업지역 | 14,194       | 47.3  |
|                        | 30,000       | 100.0 |
| (출처: NAMRIA, 2015)     |              |       |

- 필리핀의 산림은 어떤 형태(보호림, 생산림 등)로 구분되니까?

생산림은 분류된 산림지가 여전히 상업적 규모의 목재 생산에 적합한 산림입니다. 산림지의 이러한 부분에는 강둑이 포함되며, 개울은 보호림으로 분류됩니다. 이는 고지대 공동체들을 위한 목재 생산과 지역사회기반 산림관리 협약을 포괄하기 위해 장기 사용권 문서가 발행되는 지역입니다.

반면, 보호지역 또는 강유역을 포함하는 국립공원은 신고된 다용도 구역에서만 아주 소량의 자원추출이 이루어지더라도 전체적으로 보호목적으로 분류됩니다. 따라서, 산림 조림 동안에는 상업적 벌채가 허용되지 않지만, 순수한 복원 및 재건 목적에 한해서는 허용됩니다. 이러한 보호지역은 국가통합보호지역시스템-NIPAS 법(National Integrated Protected Area System-NIPAS Law, 1992년 6월 1일 공화국법(Republic Act) 7586)의 적용을 받습니다.

- 필리핀의 산림을 관리하는 담당자는 누구입니까?

환경 및 천연자원부(DENR)는 필리핀 법(Executive Order(행정명령) No. 192, 1987)에 따라 국가의 천연자원 관리, 보존 및 개발을 위임 받습니다.

- 불법벌채 및 관련 교역제한제도의 업무 담당부서는 어디이며, 연락처는 무엇입니까?

필리핀 법(Executive Order(행정명령) No. 192, 1987)에 따라 국가의 천연자원을 관리, 보존 및 개발하는 의무의 일환으로, 환경 및 천연자원부(DENR)는 불법벌채와 관련 교역도 다룹니다. DENR은 16개의 지역 사무소, 75개의 지방 사무소(PENROs)와 145개의 지역사회 환경 및 천연자원청(community environment and natural resources, CENROs)을 운영하고 있습니다. 이들은 산림법, 규칙 및 규정의 시행을 담당하는 DENR의 현장 사무소입니다. 이 현장 사무소들의 연락처는 <denr.gov.ph>에서 찾을 수 있습니다.

## 벌채 허가 관련 사항

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

필리핀에서 이 법은 대통령령(Presidential Decree) No. 705(수정 필리핀 산림법규(Revised Forestry Code of the Philippines로 개정함, 1975년 3월 19일)입니다. 이 기본 산림법은 목재의 허가서나 라이선싱 시스템, 벌채, 운송, 가공(목재가공 공장, 합판 제재소 등의 설립 및 운영) 및 교역과 비원목 또는 비목재 임산물을 포함한 관련 목재제품에 대한 지침을 제공합니다. 이 법은 공유지나 사유지 또는 소유권이 있는 재산에서 파생되거나 추출된 임산물도 포함합니다.

모든 장기 계약 권리자(25년)는 목재벌채가 진행되기 전에 승인된 포괄적 개발 및 관리 계획(Comprehensive Development and Management Plan, CDMP)을 가지고 있어야 합니다(DAO 1999-53, 1999년 12월 23).

또한 공유지나 사유지 또는 소유권이 있는 재산에서 자연적으로 성장한 모든 수목에 산림요금을 징수하는 지침을 제공하는 Republic Act(공화국법) No. 7161(1991년 10월 10일)도 있습니다.

### \* 벌채 금지 지역 및 보호 수종 포함

천연 및 잔존 산림이 있는 모든 산림지는 상업적 목재벌채가 금지됩니다(Executive Order(행정명령) No. 23, 2011년 2월).

Republic Act(공화국법) No. 7161(1991년 10월 10일)에 따라 1991년부터 모든 맹그로브 수종의 벌채, 수확 및/또는 교역이 금지됩니다.

또한, 필리핀 고유의 토착 수종인 알마시가(Agathis philippinensis)도 1987년부터 벌채가 금지되었습니다(DENR Administrative Order(행정명령) No. 78, 1987년 시리즈).

- 필리핀 내에서 산림의 소유권 및 형태별 벌채를 하기 위한 절차와 요구사항은 무엇입니까?

개정 Presidential Decree(대통령령) No. 705(수정 필리핀 산림법(Revised Forestry Code of the Philippines))가 공유지 및 사유지의 목재벌채에 관한 지침을 제공합니다. 공유지의 상업적 목재벌채를 위해서는 라이선스 계약이 필요합니다. 그리고 라이선스 보유자는 Presidential Decree(대통령령) No. 1586(필리핀 환경영향평가서 작성, 1978)에 따라 환경준수인증서(Environmental Compliance Certificate, ECC)를 받아야 합니다. 승인된 포괄적 관리 & 개발계획(CDMP)도 가지고 있어야 합니다.

사유지나 소유권이 있는 재산에서 목재를 벌채하려면 벌채 허가서(tree cutting permit)가 필요합니다.

Republic Act(공화국법) No. 7161, (모든 형태 및 모든 용도의 맹그로브 수종 벌채 금지).

- 필리핀에서 합법적으로 벌채된 사항을 확인할 수 있는 시스템 또는 문서가 있습니까?

허가서. 목재와 기타 임산물의 모든 벌채, 수확 및 수집에는 DENR 장관이나 DENR의 수권 대리인 즉, DENR 지역 국장 또는 DENR 지방환경 및 천연자원청장(PENROs) 또는 지역사회 환경 및 천연자원청장(CENROs)의 허가 및 권한이 필요합니다. 이러한 허가 또는 권한은 계약(공유림 토지), 라이선스(공유림 토지), 특별 벌채 허가서(공유림 토지의 고유 & 토착 수목), 사유지 벌채 허가서(사유림이나 소유권이 있는 재산의 고유 및 토착 수목)과 특별 사유지 벌채 허가서(사유지나 소유권이 있는 재산에서 자연 성장한 고급 목재수목)의 형태입니다.

육상이나 해상을 통해 발송 또는 운송 중인 모든 원목 또는 목재에는 항상 단일 용도로 컴퓨터로 생성된 원본, 바코드와 일자가 있거나 유효한 목재 원산지 인

증서(CTO), 접수표, 필요시 산림요금 지불의 증거인 공식 영수증 원본과 유효한 확인서가 있어야 합니다.

육상이나 해상을 통해 발송 또는 운송 중인 모든 목재에는 항상 단일용도로 컴퓨터로 생성된 원본, 바코드와 일자가 있거나 유효한 제재목 원산지 인증서(CLO), 접수표, 필요시 산림요금 지불의 증거인 공식 영수증 원본과 유효한 확인서가 있어야 합니다.

모든 마이너 임산물이나 비목재 임산물과 관련 임산물에는 항상 단일용도로 컴퓨터로 생성된 원본, 바코드와 일자가 있거나 유효한 목재원산지 인증서, 접수표, 필요시 산림요금 지불의 증거인 공식 영수증 원본과 유효한 확인서가 있어야 합니다.

#### **- 어떤 체계로 운영되고 있습니까?**

이것은 정부(DENR)가 필리핀의 기존 법과 규정을 기반으로 관리하고 유지하는 서류 또는 증빙자료 검증 시스템입니다. 이 시스템은 DENR 행정명령(DAOs), DENR 각서회람(DMCs), DENR 각서명령(DMOs) 형식으로 작성되고, 원산지 산림부터 목재가공 계획이나 제재소까지 원목, 목재 및 마이너 임산물의 서류를 추적할 수 있도록 하는 시스템이 시행됩니다. 컴퓨터로 생성된 운송 인증서(원목의 목재 원산지 인증서와 제재목의 제재목 원산지 인증서(Certificate of Timber Origin for round logs and Certificate of Lumber origin for lumber (DAO 2007-31))도 발행됩니다.

#### **- 발행 문서의 경우 진위여부를 확인할 수 있는 방법은 무엇입니까?**

별채 허가서 또는 장기 계약의 정확성과 신뢰성은 DENR 현장 사무소에서 검증될 수 있습니다. 원목 또는 각목의 원본 및 컴퓨터로 생성된 COT 형식의 운송 서류(DAO 2007-31) 또는 제재목에 대한 CLO(DAO 2001-31). 또한 마이너 임산물은 마이너 임산물의 컬러코드 인증서에 포함됩니다(CMFPO, DAO 1997-04).

- 담당 부처 또는 기관은 어디이며 담당자는 누구입니까? 연락처 정보를 기재해 주십시오.

운송수단, 도구 및 기기 등 문서화되지 않은 임산물을 우려하는 DENR 현장배정 직원은 법원에 해당 불만사항을 제기해야 합니다. DENR 직원들이 지역사회 환경 및 천연자원청(CENROs)이라고 불리는 전국 145개 현장 사무소에 배정됩니다.

## 국제 통용 인증 관련 사항

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

아니오. 아직 필리핀은 특히 산림관리에 대한 인증시스템 관련 법률을 입안하고 있는 중입니다. 하지만 현재 국가산림재고 모니터링시스템(NFSMS)이라는 프로젝트 하에서 자체적인 국가 인증시스템을 개발하고 있습니다(즉, 그루터기까지 추적 가능한 신뢰할 만한 목재추적 시스템). 진행 중인 이 프로젝트는 일본 요코하마에 본부가 있는 국제열대목재기구(ITTO)가 자금을 조달합니다. 이 시스템은 결과적으로 검증된 합법적 원산지(VLO) 인증서를 발행할 것입니다. VLO는 합법 벌채 목재 및 목재제품에 관한 기존 산림법, 규칙 및 규정에 따른 서류검증절차를 이용합니다.

- 인증기관은 어디입니까?      아직 없음 (진행 중).
- 인증 면적은 어느 정도입니까?      사용 가능한 데이터 없음.



## 양자 협의에 따라 상호 인정하기 위한 사항

- 필리핀에서는 목재 또는 목재제품의 합법성 증명을 위한 자체적인 국가인증 제도 또는 민간 인증제도가 있습니까?

현재는 실행 중인 기존의 민간 또는 제3자 인증시스템이 없습니다. 하지만 현재 목재나 목재제품의 합법성을 입증하는 국가인증시스템을 개발 중입니다. 이는 전자방식, 웹기반의 거의 종이를 사용하지 않는 목재 합법성 인증시스템으로, 궁극적으로 검증된 합법적 원산지(VLO) 인증서를 발행합니다. 우리의 목재 합법성 표준은 그루터기까지 추적가능한 신뢰할 만한 시스템, 환경영향평가 준수, 사회 준수, CITES 준수, 산림요금 또는 법정 수수료 지불을 포함하는 6개의 ASEAN 목재 합법성 기준을 기반으로 합니다. 이 시스템은 2019년까지 완성되어 2020년에는 전국적 도입을 목표로 합니다. 시스템의 시범 테스트가 2018년 내에 최소 2개의 현장에서 계획되어 있습니다.

- 인증제도의 신뢰성 확보를 위해 어떤 체계로 운영되고 있습니까?

기존 인증시스템이 없습니다. 하지만 상기 명시했듯이, 현재 목재 또는 목재제품의 합법성을 입증하기 위한 국가시스템을 개발 중입니다. 현재 진행 중인 작업입니다.

- 인증사항을 확인할 수 있는 시스템이나 문서는 무엇입니까?

목재 또는 목재제품의 합법성을 입증하기 위해 DENR이 발행하는 다음과 같은 문서를 포함하는 서류 또는 증빙자료를 사용하고 있습니다. 1) 유효 벌채 허가서 또는 유효 장기 계약서 또는 민간 조림 소유권 인증서(PTPOC), 3) 심의 및 승인된 포괄적 개발관리계획이나 장기 계약서/라이선스 보유자를 위한 CDMP, 4) 벌채되거나 제거되는 목재 및 기타 목재제품에 대한 산림요금 지불 증거인 공식 영수증, 5) IP 토지가 포함되는 경우, 토착민의 무료 및 사전통보 동의서(FPIC)의 인증서, 6) 원본 및 컴퓨터 생성CTO와 확인서가 있는CLO.

- 인증사항의 진위여부를 확인할 수 있는 방법은 무엇입니까?

다른 정부기관에서 발급한 업로드된 문서에 대한 시스템의 검증을 통해서만 발행할 수 있습니다. 이는 시스템에서 생성되고, 암호가 가능하고, 서면 시스템 접근 권한이 있고, 워터마크와 스마트 안드로이드폰의 개발 어플을 사용하여 확인할 수 있는 QR 코드가 있는 시스템입니다.

- 인증제도별 산림 면적은 어느 정도입니까?

해당 없음.

## **그 밖에 합법벌채 되었음을 증명하는 사항**

- 상기의 사항을 제외하고 필리핀의 고유한 특성으로 목재 및 목재제품의 합법성을 증명할 수 있는 별도의 제도 또는 시스템이 있습니까?

네. 기존 법, 규칙 및 규정을 기반으로 하는 서류기반 검증이 있습니다. 2017년 이후, 필리핀은 컴퓨터로 생성되고, 바코드가 있으며, 목재원산지 인증서(CTO) 및 제재목 원산지 인증서(CLO)의 확인서가 있는 연장 불가능한 원본 인쇄본을 사용합니다.

- 신뢰성 확보를 위하여 어떤 운영체제로 운영되고 있습니까?

2007년에 컴퓨터로 생성된 목재 원산지 인증서(CTO)와 제재목 원산지 인증서(CLO)를 사용하기 시작했습니다. 여기에는 목재 및 제재목 제품에 대한 신뢰할 만한 표식 또는 라벨 또는 태그 시스템이 없기 때문에, 목재제품의 목재를 산림원산지까지 추적할 수 없다는 한계가 있습니다. 그렇기 때문에, 현재 그루터기까지 추적할 수 있는 신뢰할 만한 목재 추적시스템을 갖춘 NFSMS를 개발 중입니다.

- 목재 및 목재제품의 합법성 증명을 확인할 수 있는 방법은 무엇입니까?

NFSMS에 따라, 수확 또는 벌채 목적의 모든 수목은 수목의 정확한 식별, 표식 & 지리정보 태깅, 벌채, 조재 & 무게측정을 포함하는 목재목록을 거쳐야 합니다. 그리고 나서, CTO가 전자방식으로 발행됩니다.

- 제도 또는 시스템의 적용을 받는 산림 면적은 어느 정도입니까?

아직 없습니다. 사유지 조림뿐만 아니라 조림을 포함하는 모든 공유지 또는 산림지에 적용되기 바랍니다.

- 필리핀의 합법성 증명 제도 또는 시스템을 인정해주는 국가가 있습니까?

네. 우리의 목재 합법성이나 기준은 6개의 ASEAN 목재 합법성 기준을 근거로 합니다.

## 기타

• 필리핀 내에서 합법적으로 벌채된 원목과 합법적으로 수입된 목재 및 목재제품의 가공 및 수출을 위한 허가 혹은 규제하는 법이 있습니까?

네. Presidential Decree(대통령령) No. 705과 목재가공공장이나 제재소, 합판공장 등의 규정을 포함하는 그 시행 규칙 및 규정입니다. 목재와 목재제품의 수출 및 수입은 기존 규칙 및 규정의 적용을 받습니다.

- 허가 혹은 규제하는 법의 구체적인 조항은 무엇입니까?

목재 및 목재기반 제품과 이들의 양도를 관할하는 PD 705(개정)에 따른 일부 시행법, 규칙 및 규정입니다.

DAO 1999-46, 1999년 11월 11일(수입된 원목, 재목, 베니어, 합판 & 기타 목재 기반 판넬, 막대기 & 기둥과 목재 칩의 임산물의 항목 & 처분을 관할하는 수정된 규정)

DAO No. 1991-54, 1991년 10월 18일(완제 및 반제 목재제품의 수출을 관할하는 규칙 및 규정)

DAO No. 1988-33, 1988년 5월 6일(제재목&인공림 원목 수출을 관할하는 규정)

- 합법적인 가공 및 수출을 확인할 수 있는 시스템 또는 문서는 무엇입니까?

DAO No. 1991-54, 1991년 10월 18(완제 및 반제 목재제품을 관할하는 규칙 및 규정)

DAO No. 1988-33, , 1988년 5월 6일(제재목&인공림 원목 수출을 관할하는 규정)

- 합법적인 가공 및 수출 증명 문서의 진위여부를 확인할 수 있는 방법은 무엇입니까?

목재 및 목재제품의 모든 수입(DAO 1999-46) 또는 수출(DAO 1991-54 & DAO 1988-33)은 DENR 지역 국장이 발행한 유효한 수입 및 수출 허가서 또는 권한을 받아야 합니다.

- Flitches, 집성재, 적층마루판, 합판, 가구 등 수입된 원자재와 국내 원자재를 혼합하여 가공 후 수출하는 경우 수입 원자재와 국내 원자재의 함량 및 합법성을 확인할 수 있는 시스템 또는 문서가 있습니까?

혼합 및 결합 원자재에는 없음.

• 필리핀의 수출입 목재 및 목재제품의 합법성 증명, 공급망 이력 추적, 합법성

식별 등 불법벌채목재 교역제한제도와 관련하여 활동하고 있는 민간 또는 비정부단체가 있습니까?

아직 없지만, 앞으로 이러한 절차와 인증과정을 개발할 것입니다.

## 붙임

- 상호간의 이해를 돕기 위한 추가적인 정보와 상기 질문에 해당되는 문서의 샘플(벌채허가서, 수출허가서, 인증서 등)을 제공하여 주시기 바랍니다.

요청된 서류 샘플은 온라인에서 사용할 수 있고 [www.denr.gov.ph](http://www.denr.gov.ph)에서 열람하거나 다운로드할 수 있습니다.

작성자 : For. Raul M. Briz

Supervising Forest Management Specialist

Chief, Forest Protection Section

Forest Management Bureau

Visayas Avenue, Diliman

Quezon City, Philippines 1100

연락처 : (+63-2) 927-2491

(+63-2) 928-2891

작성일 : 30 June 2018

참고자료 : PD 705 and other relevant forestry laws and regulations.

## General Aspects

- How are forests classified according to the ownership (public, private, indigenous, etc.)?

The Department of Environment and Natural Resources (DENR) is responsible for land classification of public lands or lands of public domain into Alienable and Disposable (A & D). While the Philippine Congress (Legislative or lawmaking body) is responsible for re-classification.

There are four (4) classification of lands of public in the Philippines pursuant to the provisions of the 1987 Philippine Constitution. These are Timber lands or forest lands, National Parks, Mineral lands, and Alienable and Disposable (A & D) lands or agricultural land. Only A & D lands or agricultural lands can be subject for private ownership. With the passage of the Indigenous Peoples' Right Act or TPRA Law (Republic Act No. 8371 of 1997), lands of the ancestral domains were accorded rights over such lands thru land claim and eventual into ownership. These lands were once part of the forestlands or timberlands.

- What is the percentage for each classification?

| LAND CLASSIFICATION                                 | AREA (ha) 'ooo | %     |
|---|----------------|-------|
| Timber lands or forest lands*                       | 14,464         | 48.2  |
| National Parks                                      | 1,341          | 4.5   |
| Mineral lands*                                      |                |       |
| Alienable & Disposable (A & D) or agricultural land | 14,194         | 47.3  |
|   | 30,000         | 100.0 |
| <i>(Source: NAMRIA, 2015)</i>                       |                |       |

- How do you classify forests by types (protected forest, production forest, etc.)?

Production forests are those classified forest lands still suitable for timber production on commercial scale. These parts of the forestlands include

riverbanks and streams are set aside as protection forests. This is where long-term tenure instruments are issued to cover timber production and community-based forest management arrangement for upland communities.

On the otherhand, Protected Areas or national parks including watershed areas are set aside entirely for protection purposes though with very minimal resource extraction within declared multiple-use zone only. Thus, no commercial harvesting of trees while forest planting is allowed but purely for restoration and rehabilitation purposes only. These protected areas are governed by the National Integrated Protected Area System-NIPAS Law (Republic Act 7586, June 1, 1992).

- **Who is in charge of the management of forests?**

The Department of Environment of Natural Resources (DENR) is mandated by Philippine laws (Executive Order No. 192, 1987) to manage, conserve and develop the country's natural resources.

- **Which department is in charge of the system on Restriction of Illegal logging and Associate Trade, and what is their contact information?**

The Department of Environment of Natural Resources (DENR) as part of its mandate under the Philippine laws (Executive Order No. 192, 1987) to manage, conserve and develop the country's natural resources, is likewise handles illegal logging and associated trade. The DENR has sixteen (16) Regional Offices, seventy-five (75) provincial offices (PENROs) and 145 community environment and natural resources (CENROs). These are the field offices of the DENR responsible for the implementation of forestry laws, rules and regulations. The contact addresses of these field offices are available online at <denr.gov.ph>.

---

## Aspects Related to Harvesting permission Licenses and Permits

---

- Do you have any laws to approve or regulate felling? If any, what are the specific articles?

In the Philippines, the law is Presidential Decree No. 705 (As Amended, Revised Forestry Code of the Philippines, May 19, 1975). This basic forestry law provides guidance in the permit or licensing system, harvesting, transporting, processing (establishment and operation of wood processing plants, plywood mills, etc) and trading of timber and associated timber products including non-wood or non-timber forest products. This covers those forest products derived or extracted both public or private lands or titled properties.

All holder of long-term agreements (25 Years) must have an approved Comprehensive Development and Management Plan (CDMP), before harvesting of timber trees can proceed (DAO 1999-53, Dec. 23, 1999).

We also have Republic Act No. 7161 (Oct. 10, 1991) which provides guidance on the collection of forest charge on all naturally grown trees in both public or private lands or titled properties.

**\* Including regions where harvesting is prohibited and timber species to be protected**

All forest lands with natural and residual forests are banned for commercial harvesting of timber (Executive Order No. 23, Feb. 2011).

All mangrove tree species are prohibited for cutting, harvesting and/or trading since 1991 pursuant to Republic Act No. 7161 (Oct. 10, 1991).

In addition, Almaciga (*Agathis philippinensis*), an endemic and native tree species in the Philippine is also banned for cutting since 1987 (DENR Administrative Order No. 78, series of 1987).



- **What are the procedures and requirements for harvesting based on forest ownership and types?**

Presidential Decree No. 705, As amended (Revised Forestry Code of the Philippines) provides guidance in the harvesting of timber in public and private lands. License agreement is required for commercial harvesting of timber in public lands. Then, the licensee must obtain an Environmental Compliance Certificate (ECC) pursuant to Presidential Decree No. 1586 (Establishing the Philippine Environment Impact Statement system, 1978). It must have an approved Comprehensive Management & development Plan (CDMP).

While a tree cutting permit is require for cutting of timber in private lands or titled properties.

Republic Act No. 7161, (Prohibits the cutting of all mangrove tree species in any form and for any use).

- **Do you have any system or documents to verify legal harvest?**

**Permits.** ALL cutting, harvesting and gathering of timber and other forest products require permission or authority from the DENR Secretary or his duly authorized representatives i.e. the DENR Regional Directors or DENR Provincial Environment and vesting Natural Resources Officers (PENROs) or Community Environment and Natural Resources Officers (CENROs). These permission or authority is in the form of either an agreement (public forest lands), license (public forest lands), Special Tree Cutting Permit (endemic & native naturally grown trees in public forest lands), Private Land Tree Cutting Permits (for endemic and native natural grown trees in private lands or titled properties), and Special Private Land Tree Cutting Permits (for premium timber trees naturally grown in private lands or titled properties).

ALL round logs or timber being shipped or transport by land or by sea, must always be accompanied by a single-use, original copy, computer-generated, barcoded, and dated or valid Certificate of Timber Origin (CTO), Tally Sheet, Original copy of Official Receipts as proof of payment forest charges if required, as well as valid Confirmation Letter.

ALL lumber materials being shipped or transport both by land or by sea, must always be accompanied by a single-use, original copy, computer-generated, barcode, and dated or valid Certificate of Lumber Origin (CLO), Tally Sheet, Original copy of Official Receipts as proof of payment forest charges if required, as well as valid Confirmation Letter.

ALL minor forest products or non-wood forest products and associated forest products must always be accompanied by a single-use, original copy, color-coded, and dated or valid Certificate of Minor Forest Products Origin (CMFPO) Tally Sheet, Original copy of Official Receipts as proof of payment forest charges if required, as well as valid Confirmation Letter.

**- How is the system managed?**

This is a paper-based or documentary evidence verification system which the government (DENR) manages and maintains based on existing laws and regulations of the Philippines. These systems are written in the form of DENR Administration Orders (DAOs), DENR Memorandum Circulars (DMCs), DENR Memorandum Orders (DMOs), Implementation of a system that allows paper tracking of logs, lumber and minor forest products from the forest of origin up to the wood processing plans or sawmills. This involves the issuance of Computer-generated transport certificates called Certificate of Timber Origin for round logs and Certificate of Lumber origin for lumber (DAO 2007-31)

- How do you verify the authenticity of the issued documents?

The veracity and authenticity of cutting permits or long-term agreements can be verified at DENR field offices. The transport documents in the form of Original Copies and Computer-generated CTO for round or squared logs (DAO 2007-31) or CLO for lumber materials (DAO 2001-31). Furthermore, transport of Minor Forest Products must be covered by a color-coded Certificate of Minor Forest Products (CMFPO, DAO 1997-04).

- Which ministry and institution in charge of this, and who is the person in charge? Please inform their contact information.

The DENR personnel assigned in the field who are involved in the apprehension of undocumented forest products, including the conveyances, tools and implements, shall file the corresponding complaints in courts. These DENR personnel are assigned all over the country in 145 field offices called Community Environment and Natural Resources (CENROs).

---

## Aspects Related to Internationally Accepted Certification

---

- Do you apply Certification Systems (FM or CoC) in your country which are accepted internationally to prove legality of timber or timber products, for example, FSC or PEFC?

No. The Philippines is still in the process of promulgating a law regarding certification systems specifically on forest management. But, we are currently developing our own national certification system (i.e. a reliable Timber Tracking system with Back-To-The-Stump traceability) under a project called National Forest Stocks Monitoring System (NFSMS). This on-going project is funded by the International Tropical Timber Organization (ITTO) based in Yokohama,

Japan. The system will eventually issue a Verified Legal Origin (VLO) Certificate, which employs document verification procedure based on existing forestry laws, rules and regulation for a legally-harvested timber and timber products.

- What is the certification agency? None yet (in-progress).
- How much is the forest area for such certifications? No data available

## Mutually Recognized Certification through Bilateral Negotiation

- Do you have your own national or private certification system to prove legality of timber or timber products?

We have no existing private or a third party certification system in placed right now. But, we are currently completing a national certification system to prove legality of timber or timber products. It is an electronic, web-based and almost paperless timber legality assurance system that will ultimately issue a Verified Legal Origin (VLO) Certificate. Our standard for timber legality is anchored on the sixth (6) ASEAN timber legality criteria which include a reliable back-to-the-stump traceability system, compliance with environment impact assessment, social compliance, CITES compliance, payment of forest charges or statutory fees. This system is intended for roll out by 2019 and nationwide adoption by 2020. Pilot testing of the system is planned in at least two (2) sites within the year of 2018.

- How are they managed in order to ensure reliability of the certification system?

We have no existing certification system yet. But as stated above, we are currently developing a national scheme to prove legality of timber or timber products. It is a work in progress.

**- What system or document verifies the certification details?**

We are using paper-based or documentary evidences to prove legality of timber or timber products with the following documents being issued by the DENR. 1.) Valid cutting permits or Valid long-term agreements or Private Tree Plantation Ownership Certificate (PTPOC); 3.) Deliberated and Approved Comprehensive Development Management Plans or CDMP for long-term agreement/license holders; 4.) Official Receipts as Proof of Payment for forest charges for timber and other timber products harvested or removed; 5.) Certificate of Free & Prior Informed Consent (FPIC) from indigenous peoples if it covers IP lands; 6.) Original copies and Computer-generated CTO and CLO with Confirmation letter.

**- How can the authenticity of certification details be verified?**

It can be issued only upon systems' verification of uploaded documents issued by different government agencies. It is a system's generated, password-enabled, with written authorities to access the system, with watermarks, and QR codes that can be verifiable using smart android phone using a developed apps.

**- How much is the forest area for each certification system?**

N/A

---

## Other Aspects Regarding Harvest Legality Verification

---

- Do you have your own distinct systems in <Country Name> to prove legality of timber or timber products, other than those mentioned above?

Yes, a paper-based verification which is based on existing laws, rules and regulations. But, it has no back-to-stumps-traceability. Since 2017, we rely on the original print-out of computer-generated, barcoded, non-extendable, with Confirmation Letter of Certificate of Timber Origin (CTO) and Certificate of Lumber Origin (CLO).

- How are they managed in order to ensure reliability?

We started using computer-generated Certificate of Timber Origin (CTO) and Certificate of Lumber origin (CLO) in 2007. Its limitation is its inability to trace the timber of timber products back to their forest source due to the absence of reliable marking or labeling or tagging system of timber and lumber products. This is the reason why we are currently developing the NFSMS with a reliable timber tracking system of back-to-the-stump traceability.

- How can they verify the legality of timber or timber products?

Under the NFSMS, all trees for harvesting or cutting shall undergo timber inventory involving correct identification of trees, marking & geo-tagging, felling, bucking & scaling. Then the issuance of the CTO will be done electronically

- How much is the forest area in which the systems are applied?

None yet. Hopefully all public or forest lands with tree plantations as well as private land tree plantations.

- Are those systems of <Country Name> accepted in other countries?

Yes, hopefully because our bases for timber legality or criteria is anchored on the six ASEAN Timber Legality Criteria.

---

## Others

---

- Do you have any law for permission or regulation of processing and exporting legally harvested hardwood and legally imported timber or timber products in <Country Name> ?

Yes, Presidential Decree No. 705 and its implementing rules and regulations, including regulation of wood processing plants or sawmills, plywood plants, etc. The export and import of timber and timber products are governed by existing rules and regulations.

- What are the specific provisions?

These are some of the implementing laws, rules and regulations of the pursuant to PD 705, as Amended, governing the imports and exports of wood and wood-based products, and their dispositions.

DAO 1999-46, Nov. 11, 1999 (Revised regulations governing entry & disposition of forest products of imported logs, lumber, veneer, plywood, & other wood-based panels, poles & piles, & wood chips)

DAO No. 1991-54, Oct. 18, 1991 (Rules and Regulations Governing the Exportation of Finished and Semi-Finished Wood Products)

DAO No. 1988-33, May 6, 1988 (Regulations Governing Exportation of Lumber & Plantation Logs)

- Do you have any systems or documents that can verify legal processing and exporting?

DAO No. 1991-54, Oct. 18, 1991 (Rules and Regulations Governing the Exportation of Finished and Semi-Finished Wood Products)

DAO No. 1988-33, May 6, 1988 (Regulations Governing Exportation of Lumber & Plantation Logs)

- How can authenticity of the systems and documents be verified?

All import (DAO 1999-46) or exports (DAO 1991-54 & DAO 1988-33) of timber and timber products must be covered by a valid import and export permits or authorities issued only by DENR Regional Directors.

- In case of exporting combined and processed imported and domestic raw materials such as flitches, glued laminated timber, laminated floorboard, plywood, furniture, do you have any systems or documents that can verify the content and legality of the imported and domestic raw materials?

None for mixed or combined raw materials

- Do you have private or non-governmental organizations are involved in Illegally Harvested Timber Trade Prohibition Systems, such as verification of legality of exported and imported timber or timber products, tracking background of supply chain and identification of legality?



None yet but. We are working on this procedure and accreditation process in the future.

---

## Attachments

---

Please submit additional information for mutual understanding and samples of documents related to questions above (permit for felling, processing company certificate, export permit, certification of authentication, etc.).

Requested Samples of documents are available on-line and can be viewed or downloaded at the website [www.denr.gov.ph](http://www.denr.gov.ph).

Prepared by : For. Raul M. Briz  
Supervising Forest Management Specialist  
Chief, Forest Protection Section  
Forest Management Bureau  
Visayas Avenue, Diliman  
Quezon City, Philippines 1100

Contact No. : (+63-2) 927-2491  
(+63-2) 928-2891

Date prepared : 30June2018

References : PD 705 and other relevant forestry laws and regulations.