



임업정보 다드림 사용자 매뉴얼

Forest Information Service System

한국임업진흥원과 사전 서면동의 없이 본 자료의 어떤 부분도 복사, 재발행 또는 다른 언어로 번역할 수 없습니다.

본 설명서의 저작권은 한국임업진흥원에 있습니다.

본 설명서의 일부 또는 전부를 무단으로 사용하거나 복제할 수 없습니다.

본 설명서에 기재되어 있는 사항은 앞으로 서비스 기능 향상을 위해 변경 될 수 있습니다.

본 서비스 기능개선, DB갱신 등 한국임업진흥원의 정책방침에 의거 변경될 수 있습니다.

Copyright @2024 by KOFPI All rights reserved.

한국임업진흥원 산림정보본부 자원정보실

전화(대표): 02-6393-2728

팩스(대표): 02-6393-2720

홈페이지 : http://www.kofpi.or.kr

주소: 서울특별시 강서구 공항대로 475 (07570)

목차

Forest Information Service System

1. 임업정보 다드림 소개	4	3. 필지별 산림정보 서비스	15
2. 임업정보 다드림 홈페이지	5	3-1. 필지별 산림정보 서비스 개요	15
2-1. 홈페이지 콘텐츠 구성	6	3-2. 지도서비스 기본 기능	16-31
2-2. 다드림 소개	6	3-3. 필지별 산림정보 조회	32-35
2-3. 지도분석 서비스 – 필지별 산림정보 서비스 / 내게 맞는 산 찾기	7-8	4. 내게 맞는 산 찾기	36
2-4. 임산물 정보 – 임산물 정보	9	4-1. 내게 맞는 산 찾기 개요	36
2-5. 커뮤니티 – 설문참여 / FAQ	10-11	4-2. 산림정보 분석	37-39
2-6. 매뉴얼 – 사용자 매뉴얼	12		
2-7. 임업정보 다드림 챗봇 서비스	13-14		

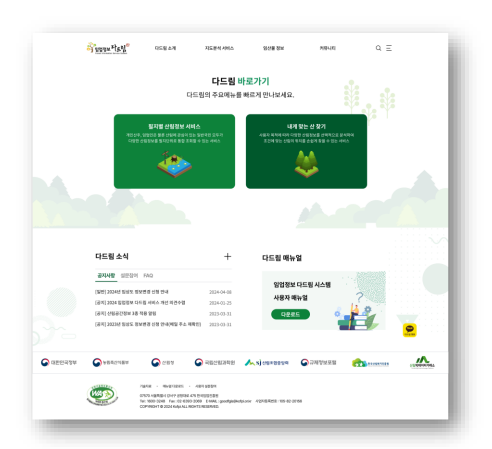
1. 임업정보 다드림 소개

Forest Information Service System

산주, 임업인, 일반국민 누구나 다양한 산림정보를 손쉽게 찾아볼 수 있도록 지원하는 맞춤형 산림정보 서비스 입니다.

임업정보 다드림은 한국임업진흥원이 산림청과 함께 축적해 온 161종의 산림 공간정보(산림 빅데이터)를 활용하여, 다양한 산림정보를 필지단위로 통합 조회할 수 있을 뿐만 아니라, 특정 조건에 맞는 산림의 위치를 보다 손쉽게 찾아 볼 수도 있으며, 소유한 산에서 "어떤 작물을 재배하는 게 적합한지?", "무슨 작물이 수익을 낼 수 있는지?" 등 다양한 산림경영 정보를 얻을 수 있습니다.

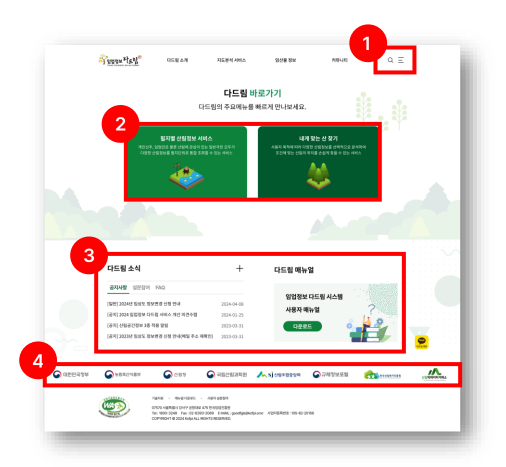
임업정보 다드림은 '필지별 산림정보 서비스', '내게 맞는 산 찾기'의 주요 서비스와 임산물정보, 임산물 분포도 등 주요 임산물에 대한 다양한 정보가 담긴 콘텐츠로 구성되어 있습니다.



2. 임업정보 다드림 홈페이지

임업정보 다드림 홈페이지를 소개합니다.

- ① 다드림의 전체 서비스를 볼 수 있는 '사이트맵' 과 검색어를 입력하여 원하는 정보를 찾을 수 있는 '통합검색' 서비스가 있습니다.
- ② 임업정보 다드림의 주요 서비스인 '필지별 산림정보 서비스', '내게 맞는 산 찾기' 바로가기 서비스가 있습니다.
- ③ 다드림 소식은 '공지사항', '설문참여', 'FAQ' 로 구성되어 있어, 다드림의 최신 소식을 접할 수 있으며, 다드림 매뉴얼에서는 '사용자 매뉴얼' 을 제공합니다.
- ④ 타 기관 링크 영역에서는 한국임업진흥원 및 임업정보 다드림과 관련 있는 기관의 홈페이지와 연계를 제공합니다.



2-1. 홈페이지 콘텐츠 구성

Forest Information Service System



임업정보 다드림 홈페이지에서 제공되는 콘텐츠는 상단 메뉴명에 마우스를 올리면 전체 메뉴 및 구성이 나타납니다

2-2. 다드림 소개

Forest Information Service System





다드림 소개 – 임업정보 다드림이란?

다드림 소개는 임업정보 다드림에서 제공하는 주요 서비스에 대한 설명을 제공합니다.

- ① 관점 포인트 1. 타기관 정보를 활용한 서비스
- ② 관점 포인트 2. 공간정보를 활용한 서비스

2-3. 지도분석 서비스 – 필지별 산림정보 서비스

Forest Information Service System



지도분석 서비스 – 필지별 산림정보 서비스

- ① 바로가기 버튼을 클릭하면 필지별 산림정보 서비스 페이지로 이동합니다.
- ② 필지별 산림정보 서비스의 주요 기능을 안내하며, 해당 서비스에서 제공되는 산림정보 목록을 제공합니다.

2-3. 지도분석 서비스 – 내게 맞는 산 찾기

Forest Information Service System

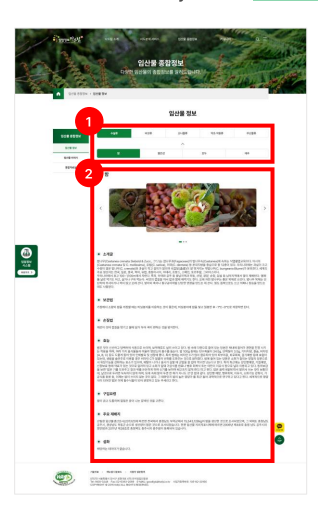


지도분석 서비스 – 내게 맞는 산 찾기

- ① 바로가기 버튼을 클릭하면 내게 맞는 산 찾기 페이지로 이동합니다.
- ② 내게 맞는 산 찾기의 주요 기능을 안내하며, 해당 서비스에서 제공되는 분석대상 산림정보 목록을 제공합니다.

2-4. 임산물 정보 – 임산물 정보

Forest Information Service System

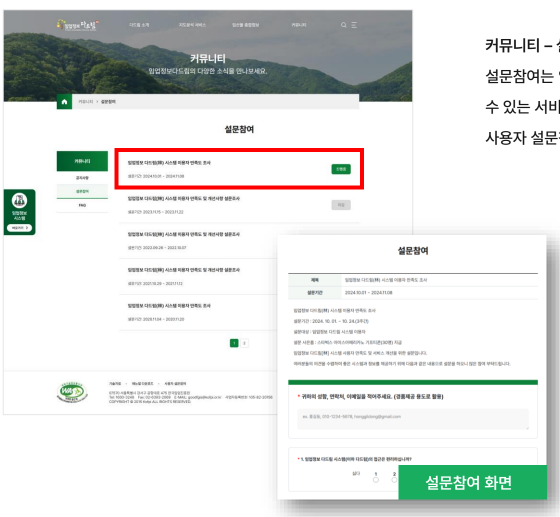


임산물 종합정보 – 임산물 정보

- ① 조회하고자 하는 임산물 분류(수실류, 버섯류, 산나물류, 약초·약용류, 수액류)와 임산물 품목을 선택합니다.
- ② 선택한 임산물의 이미지와 소개글, 보관법, 손질법, 효능, 구입요령, 주요 재배지, 설화 등 임산물에 대한 정보를 확인할 수 있습니다.

2-5. 커뮤니티 – 설문참여 / FAQ

Forest Information Service System



커뮤니티 – 설문참여

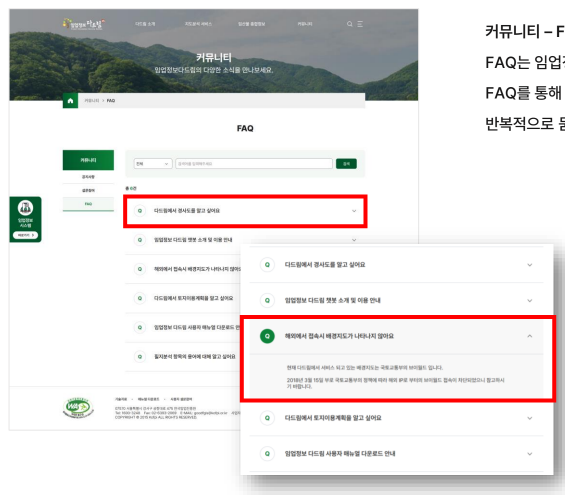
설문참여는 임업정보 다드림에서 비정기적으로 실시하는 설문조사에 참여하여 의견을 반영할 수 있는 서비스입니다. 참여방법은 관리자가 관리자페이지를 통해 설문을 작성하고 등록하면 사용자 설문참여가 다음과 같이 활성화됩니다.

> 개인정보수집·이용 동의 후, 참여버튼을 클릭하면 설문항목이 있는 설문참여 화면으로 전환되며, 해당 화면은 설문제목, 설문기간, 설문내용, 설문항목으로 구성됩니다.

설문항목에서 개인정보를 입력하고, 아래 질문에 대한 답변을 작성한 후에 제출버튼을 클릭하면 설문이 성공적으로 제출됩니다.

2-5. 커뮤니티 - 설문참여 / FAQ

Forest Information Service System



커뮤니티 - FAQ

FAQ는 임업정보 다드림에서 자주 묻는 질문들과 그에 대한 답변을 제공하는 서비스입니다.

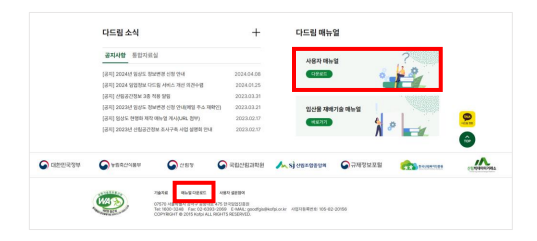
FAQ를 통해 사용자들이 궁금해하는 사항을 신속하게 해결하고,

반복적으로 묻는 질문에 대한 답변을 제공합니다.

FAQ에 있는 질문을 클릭하면 질문에 대한 답변이 아래로 펼쳐지며, 설명글과 이미지를 통해 자세한 내용을 확인할 수 있습니다.

2-6. 매뉴얼 – 사용자 매뉴얼

Forest Information Service System



매뉴얼 – 사용자 매뉴얼

다드림의 구성과 서비스별 사용방법에 대해 기술해 놓은 자료로 사용자는 PDF 파일 포맷을 다운로드하여 활용이 가능합니다.

2-7. 임업정보 다드림 챗봇 서비스

Forest Information Service System

임업정보를 보다 편리하게 제공해드리기 위해 임업정보 다드림 챗봇 서비스를 구축하였습니다.

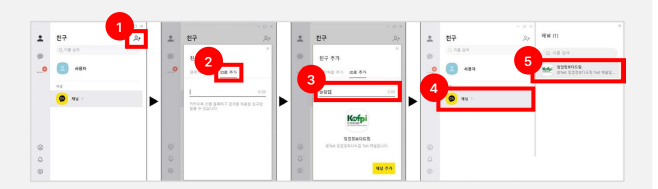
임업 관련 정보 및 통계자료, 자주 묻는 질문에 대한 답변을 챗봇 지식으로 구축하여 질의에 대한 신속한 응답을 통해 사용자 서비스 만족에 노력하고 있습니다.



재배관리	임산물 정보, 주요임산물, 단기임산물 - 수실류, 산나물류, 약용류, 약초류에 대한 재배관리 방법 안내
재배기술 및 교육	재배기술자료
" " 12 % — 1	- 산나물류, 버섯류, 수실류, 약용류 재배기술 및 임업 교육 안내
병해충 방제 요령	임산물별 병해충 예방 요령
당에운 당세 표당	- 수실류, 버섯류, 산나물류, 약용류, 약초류에 대한 병해충 방제 요령 제공
임업정책	임업 주요 정책 안내
8694	- 주요 정책, 구비 서류, 지원 절차 등의 정보 제공
기타	도움말, 진흥원 제공 기타 서비스, 유관 기관으로의 연결
	- 도움말, 진흥원 대표전화, 홈페이지, 설문조사, 산림청, 산림조합중앙회 등

임업정보 다드림 챗봇은 PC 또는 스마트폰을 통해 자유로운 이용이 가능합니다.

- 1) PC를 이용한 챗봇 연결 방법
- ① '친구추가' 아이콘을 클릭하여, ② 'ID로 추가'를 선택하고,
- ③ '@임업'을 입력 후 채널추가를 하면, ④, ⑤ 임업정보 다드림 챗봇 채널을 이용할 수 있습니다.



2) 스마트폰을 이용한 챗봇 연결 방법

- ① '검색' 아이콘을 클릭하여, ②, ③ 검색영역에 '임업정보다드림'을 입력하고 검색 결과를 선택하여, ④ '채팅하기'를 통해 챗봇을 이용합니다.
 - * 키워드 검색 시, 단어 중심으로 입력하여 검색 결과를 얻습니다.





3. 필지별 산림정보 서비스

Forest Information Service System

3-1. 필지별 산림정보 서비스 개요

필지별 산림정보 서비스는 내가 가진 산에 대한 정보, 내가 알고 있는 지역의 산림정보 혹은 이곳에 무슨 임산물을 재배해야 잘 자랄까?

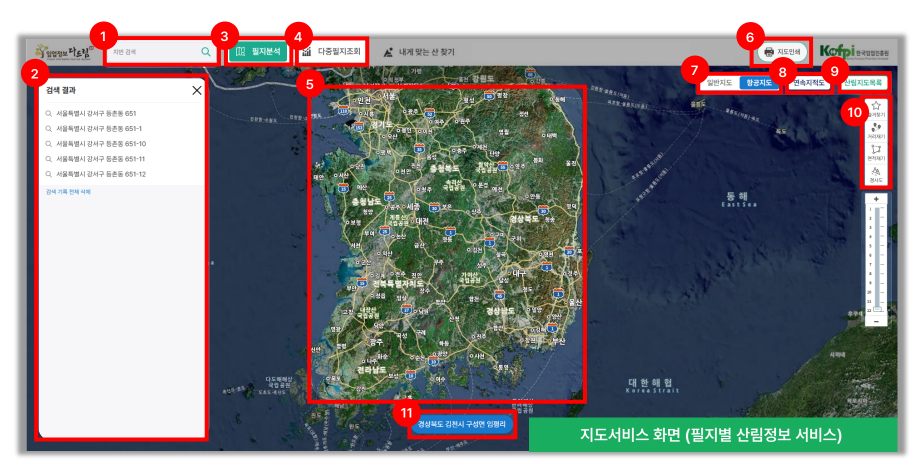
그리고 한 10년 정도 재배하면 어느정도의 소득을 기대할 수 있을까? 이러한 궁금증을 클릭 한번으로 해결해드립니다. 사용자는 주소 검색을 통해서 원하는 지역을 찾고, 관심 있는 토지의 다양한 산림정보를 상세하게 조회할 수 있습니다. 또한 조회결과를 한글, PDF 등 별도의 보고서로 저장하여 활용이 가능합니다.

배경지도:	항공사진, 수치지도, 하이브리드 지도, 행정구역, 지적 (브이월드, 국토교통부) / 산림행정기관		
토지정보:	공시지가, 면적, 토지이용현황 (브이월드, 국토교통부)		
적정재배품목 :	수실류(12품목), 산나물류(13품목), 약용류(16품목), 약초류(10품목), 수액류(1품목) 총 52품목별 최적지/가능지, 재배현황통계, 재배기술		
산림청정도 :	청정급수		
적정조림수종 :	대표수종, 유용수종 등 권장조림수종 38종		
임지생산능력 :	임지생산능력급수, 생산력		
지형정보 :	표고, 방위, 경사도		
나무정보:	수종, 나무지름(cm), 나무나이(년), 울폐도(%)		
토양정보 :			
산사태정보 :	위험등급		
기후정보:	연평균기온(°C), 연평균강수량(mm), 월 최고/최저기온(°C)		
산림사업분석 :			
소나무 반출 :	반출금지지역		
산림기능구분 :	주기능, 부기능	필지별 산림정보 서비스에서 제공되는 정보	
소득분석 :	19품목 단기임산물의 산정기준에 따른 소득액, 소득률	글씨글 만남이도 씨마드에 지 세이되는 영도	

특히 선택 산림의 적정재배품목 및 적정조림수종 정보를 제공하는데, 2013년부터 한국임업진흥원에서는 52종의 단기임산물에 대한 재배적지를 구축하여 정보를 제공하고 있습니다. 특히 가운데 19종의 임산물에 대해서는 소득액이나 소득률과 같은 재배 시 소득분석 정보도 함께 제공받으실 수 있습니다.

3-2. 지도서비스 기본 기능

Forest Information Service System



지도서비스는 12개의 영역으로 구분할 수 있습니다.

- ① 검색(지번) 영역
- ② 검색, 최근검색, 즐겨찾기 결과영역
- ③ 필지분석
- ④ 다중필지조회
- ⑤ 지도 영역(좌클릭 및 우클릭)
- ⑥ 지도인쇄
- ① 배경지도 선택 영역
- ® 연속지적도 on/off 영역
- ⑨ 산림지도목록
- ⑩ 즐겨찾기, 거리재기, 면적재기, 경사도
- ⑪ 현 위치 주소 표기

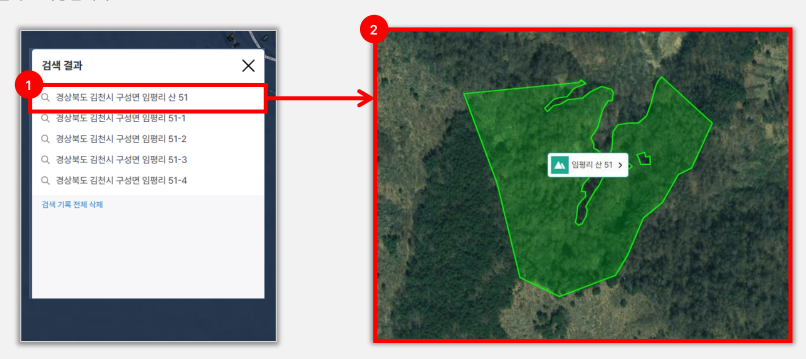
1) 검색(지번) 영역

지번을 입력하여 원하는 위치를 검색할 수 있습니다.



2) 검색, 최근 검색, 즐겨찾기 결과 영역

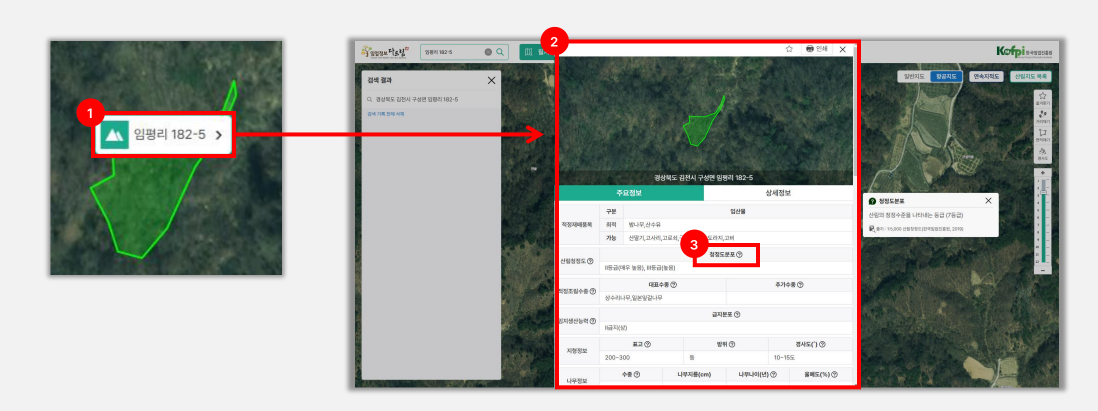
- ① 검색창 클릭 시, 최근 검색결과가 나오게 되며, 글자 입력 시 결과가 도출됩니다.
- ② 결과 항목에서 원하는 필지를 클릭하여 해당 필지로 이동합니다.



3) 필지분석

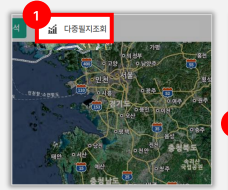
원하는 필지를 검색하여 필지를 클릭하면 주요정보, 상세정보, 토지정보API 등의 정보가 담겨있는 필지분석결과서가 나타납니다.

- ① 주소검색, 지도 내 필지 클릭, 우클릭 Context 메뉴를 활용하여 필지를 분석할 수 있습니다.
- ② 다양한 필지분석 방법을 통해 필지를 클릭하면 필지분석결과서를 확인할 수 있습니다.
- ③ 필지분석결과서의 (?) 아이콘을 클릭하여 용어 설명을 확인할 수 있습니다.

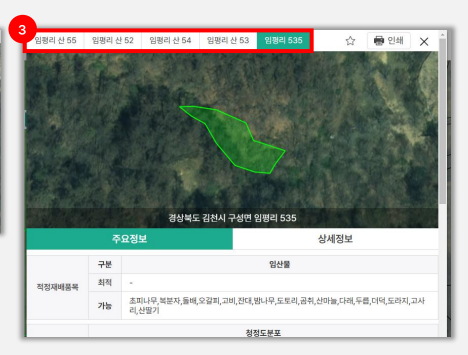


4) 다중필지조회

- ① 페이지 상단에 있는 다중필지조회를 클릭하여 다중필지조회를 시작할 수 있습니다. (조회방법은 필지조회와 동일)
- ② 지도에서 원하는 필지를 최대 5개 클릭 후, 분석하기 버튼을 클릭합니다.
- ③ 다중필지에 대한 분석결과서를 확인할 수 있습니다.

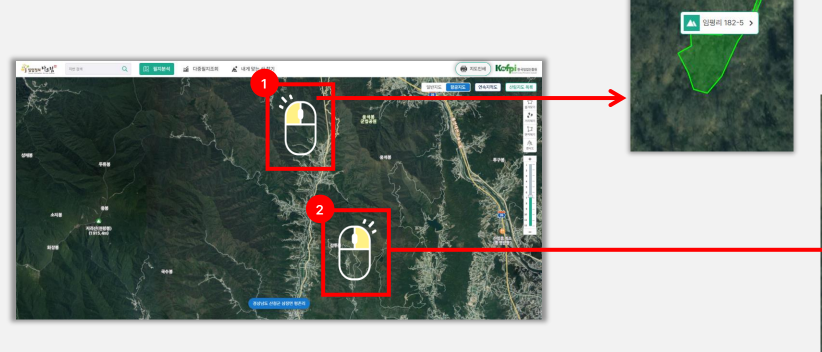


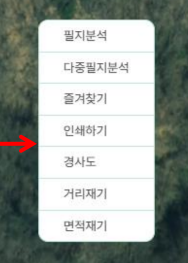




5) 지도 영역(좌클릭 및 우클릭)

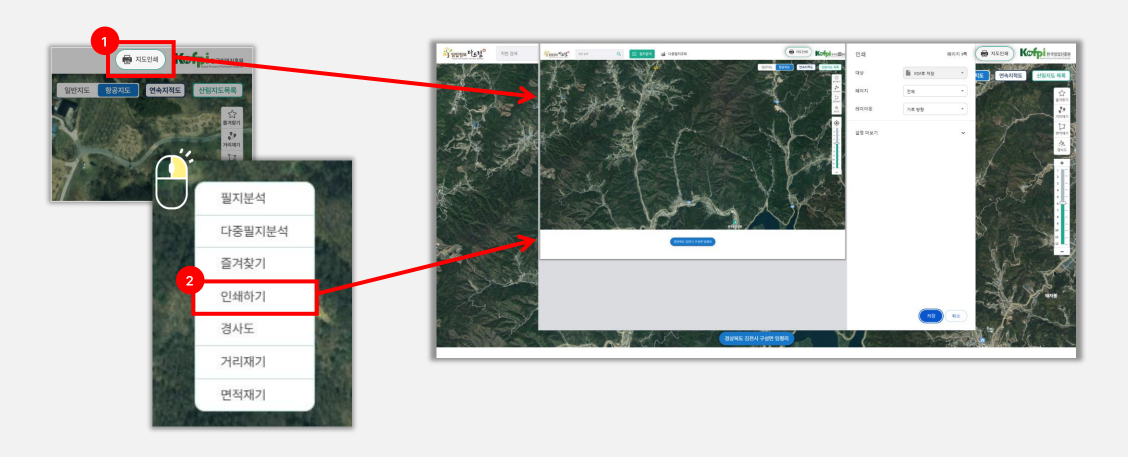
- ① 지도 영역에서 좌클릭 시 필지가 선택됩니다.
- ② 지도 영역에서 우클릭 시 Context 메뉴가 나오게 됩니다. (필지분석, 다중필지분석, 즐겨찾기, 인쇄하기, 경사도, 거리재기, 면적재기)





6) 지도 인쇄

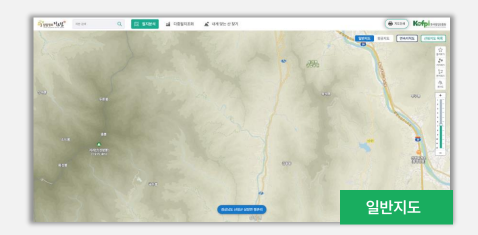
- ① 지도인쇄 버튼을 클릭하여 해당 화면을 인쇄할 수 있습니다. (PDF 포맷으로 저장/출력 가능)
- ② 우클릭 인쇄하기 버튼으로도 동일하게 사용 가능합니다.

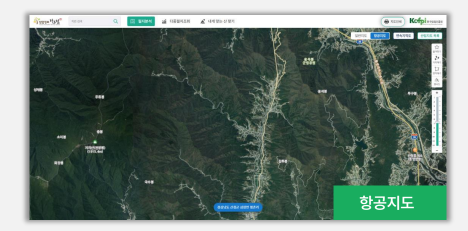


7) 배경지도 선택 영역

배경지도 선택 영역에서는 지도서비스의 배경화면을 일반지도와 항공지도로 전환하여, 지도상에서 사용자가 선택하여 산림정보를 조회할 수 있는 기능을 제공합니다. ① 일반지도와 항공지도 중 선택하여 산림정보를 조회할 수 있습니다.



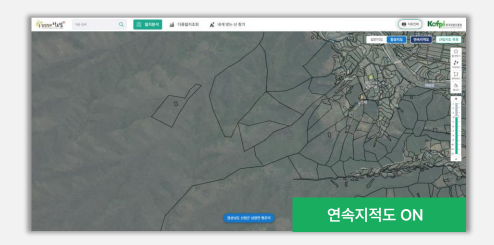


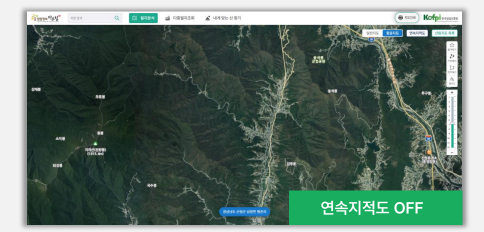


8) 연속지적도 on/off 기능

① 연속지적도 버튼의 on/off 기능을 활용하여 필지를 확인할 수 있습니다.



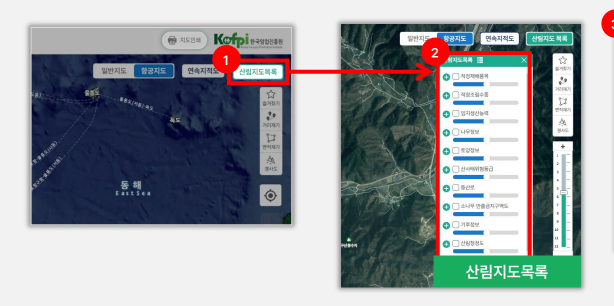


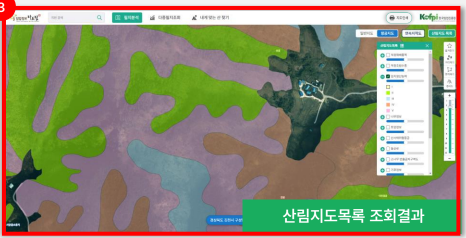


9) 산림지도 목록

임업정보 다드림에서 제공되는 산림공간정보 주제도를 조회할 수 있습니다.

- ① 산림지도목록 버튼을 클릭합니다.
- ② 사용자가 원하는 산림공간정보 주제도를 선택합니다.
- ③ 선택된 지도영역에서 조회대상 산림공간정보 주제도의 체크박스를 체크하면 지도화면에서 선택된 지도가 표시됩니다.
- ④ 추가로, 임업정보 다드림에서 조회 가능한 산림지도 및 배경지도 목록을 아래와 같이 확인할 수 있습니다.





9) 산림지도 목록

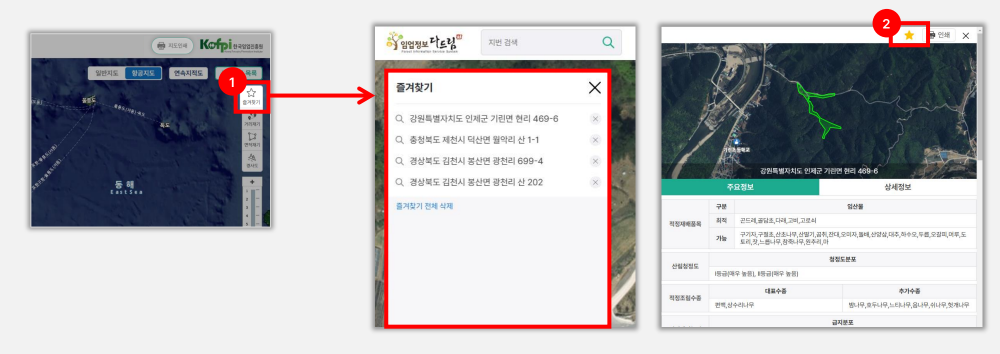
임업정보 다드림에서 제공되는 산림공간정보 주제도를 조회할 수 있습니다.

- ① 산림지도목록 버튼을 클릭합니다.
- ② 사용자가 원하는 산림공간정보 주제도를 선택합니다.
- ③ 선택된 지도영역에서 조회대상 산림공간정보 주제도의 체크박스를 체크하면 지도화면에서 선택된 지도가 표시됩니다.
- ④ 추가로, 임업정보 다드림에서 조회 가능한 산림지도 및 배경지도 목록을 아래와 같이 확인할 수 있습니다.

구분			공간정보	
	적정재배품목 (52) -	약용류 (16)	오미자, 오갈피, 산수유, 구기자, 황칠나무, 옻나무, 산초나무, 초피나무, 두충나무, 음나무, 참죽나무, 골담초, 산겨릅나무, 꾸 지뽕나무, 마가목, 느릅나무	
		수실류 (12)	밤, 떫은감, 호두, 대추, 머루, 다래, 복분자, 산딸기, 은행, 잣,도토리, 돌배	
		산나물류 (13)	더덕, 고사리, 도라지, 곰취, 참나물, 두릅, 산마늘, 어수리, 원추리, 곤드레, 곤달비, 고비, 눈개승마	
		약초류 (10)	마, 천마, 산양삼, 하수오, 삽주, 작약, 당귀, 삼지구엽초, 구절초, 잔대	
		수액류(1)	고로쇠	
	적정조림수종		맞춤형 조림지도	
산림지도	임지생산능력		임지생산능력급수도	
	나무정보		임상도(1:5,000) : 수종별, 경급별, 영급별, 밀도별	
	토양정보		산림입지토양도(1:5,000 및 1:25,000)	
	산사태위험등급		산사태위험지도	
	등산로		등산로(지점), 등산로(길)	
	소나무 반출금지구역도		반출금지지역명, 반출금지지역(2018)	
	기후정보		월최저기온, 월최고기온, 연평균기온, 연평균강수량	
	산림청정도		산림청정도	
	숲가꾸기		임상도	
	수확벌채가능지		벌채가능지	
	항공사진		항공사진	
배경지도	지적도		지적도	
	행정구역도		시도, 시군구, 읍면동, 리	
	산림행정기관		│ 산림행정기관	

즐겨찾기 기능

- ① 즐겨찾기 버튼을 클릭하여 즐겨찾기 목록을 조회할 수 있습니다.
- ② 원하는 필지를 등록하면 해당 필지로 이동이 가능하며, 즐겨찾기 기능은 필지분석결과서에서도 등록/삭제가 가능합니다.



거리재기 기능

- ① 거리재기 버튼을 클릭하여 거리재기를 시작할 수 있습니다.
- ② 시작점에서 최종지점까지 드래그한 후, 더블 클릭하여 거리재기를 마칩니다. 거리재기 버튼을 다시 클릭하면 거리재기가 종료됩니다.



면적재기 기능

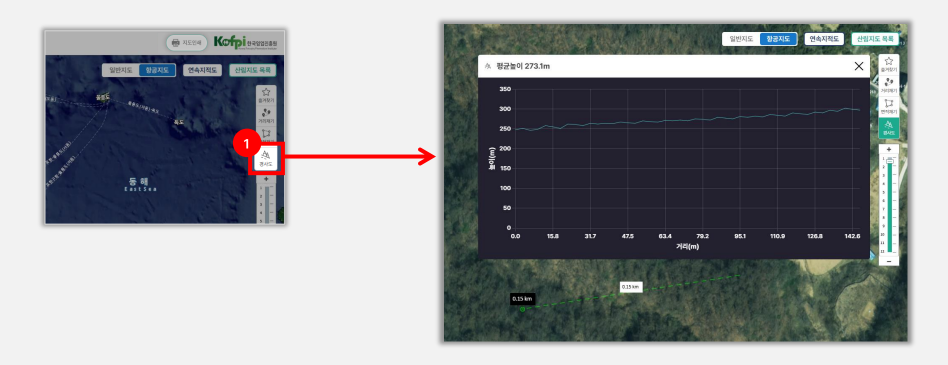
- ① 면적재기 버튼을 클릭하여 면적재기를 시작할 수 있습니다.
- ② 시작점에서 최종지점까지 드래그한 후, 더블 클릭하여 면적재기를 마칩니다. 면적재기 버튼을 다시 클릭하면 면적재기가 종료됩니다.



경사도 기능

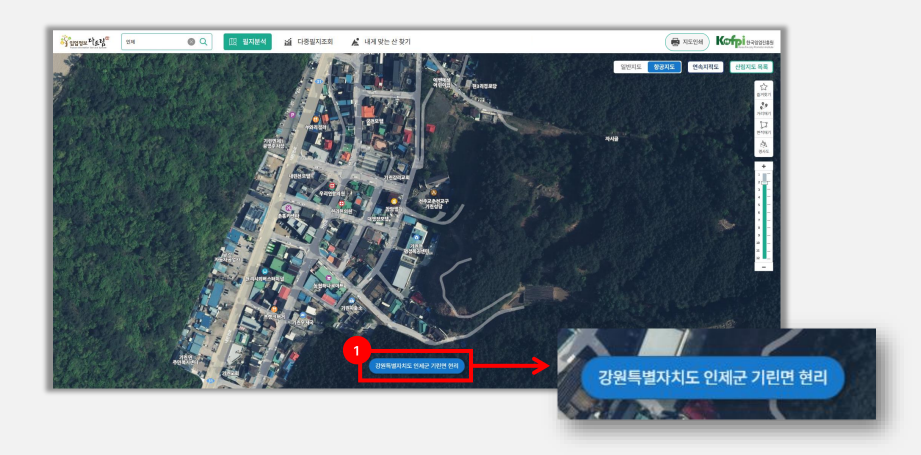
- ① 경사도 버튼을 클릭하여 경사도 측정을 시작할 수 있습니다.
- ② 시작점에서 최종지점까지 드래그한 후, 더블 클릭하여 경사도 측정을 마칩니다. 경사도 버튼을 다시 클릭하면 경사도 측정이 종료됩니다.

경사도 정보는 법적효력이 없으며, 개발관련 인허가에서 사용하는 경사도 산정방법과 일치하지 않으므로 참고용으로만 사용하시길 바랍니다.



11) 현 위치 주소 표기

① 현재 화면에 있는 주소를 읍/면/동/리 단위까지 표기하며, 화면을 이동하면 자동으로 변경됩니다.



12) 모바일 서비스 기능







모바일 서비스에서는 아래와 같은 기능을 제공합니다. (PC와 동일)

- ① 검색(지번) 영역
- ② 지도 영역
- ③ 배경지도 선택 영역
- ④ 산림지도목록
- ⑤ 연속지적도 on/off 영역
- ⑥ 즐겨찾기, 거리재기, 면적재기, 경사도
- ⑦ 현 위치 표기(모바일)
- ⑧ 확대/축소 버튼
- ⑨ 현 위치 주소 표기
- ⑩ 검색, 최근 검색, 즐겨찾기 결과 영역
- ⑪ 다중필지조회

Forest Information Service System

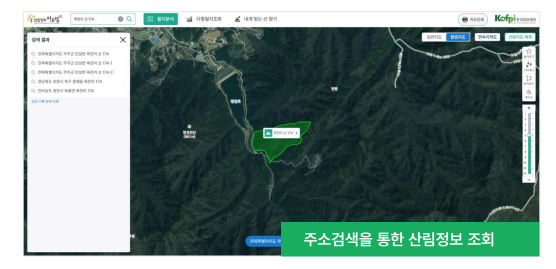
사용자가 필지별 산림정보를 조회하는 방법에는 2가지가 있습니다.

- ① 지도를 직접 이동하여 산림정보를 조회하는 방법
- ② 지번 주소를 검색하여 산림정보를 조회하는 방법

① 지도 기반의 산림정보 조회는 지도화면에서 지도확대/축소, 지도이동 등의 기능을 사용해 사용자가 원하는 위치로 이동하여 조회하는 방법입니다.



② 주소검색을 통한 산림정보 조회는 사용자가 조회대상 필지의 주소를 알고 있을 경우, 주소 선택 및 지번입력을 통해 위치를 확인하고 산림정보를 조회하는 방법입니다.



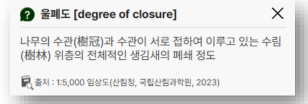
Forest Information Service System



산림정보 조회결과는 필지분석결과서를 통해 확인할 수 있습니다. 필지분석을 실행하면 결과창이 표시되는데 결과 창은 다음과 같이 구성됩니다.

전북특별자치도 무주군 안성면 죽천리 산 174

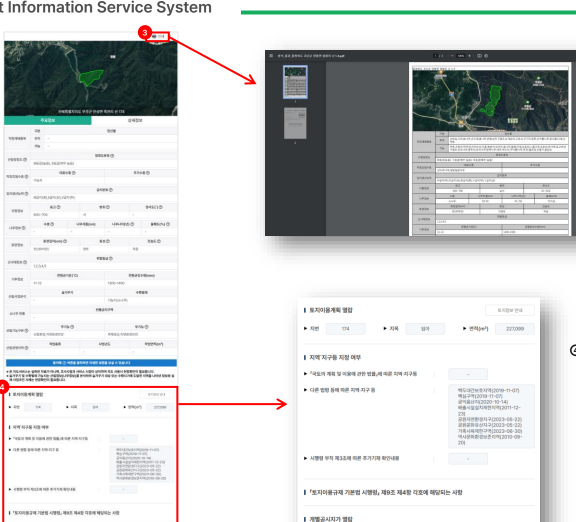
① 필지 주소 표시 : 현재 조회하고 있는 산림정보의 해당 필지 전체 주소를 간단하게 표시합니다.



② 도움말 아이콘 (?) 클릭: 산림분야가 생소한 사용자들을 위해 필지별 산림정보 서비스에서 사용되는 용어에 대한 설명정보를 제공합니다.

Forest Information Service System

▮ 개별공시지가 열람



개별공시지가(원 / m²)

공시일자 2024-04-30 2023-04-28 ③ 인쇄 기능 : 필지분석결과서에서 제공되는 정보를 선택한 필지의 이미지와 함께 출력하거나 파일형태로 저장하여 활용할 수 있도록 제공합니다.

④ 토지정보조회 : 온나라부동산정보와 연계하여 국토교통부 브이월드에서 제공하는 공시지가, 토지이용현황정보 등의 토지정보를 제공합니다.

Forest Information Service System



⑤ 주요/상세정보 선택영역

주요정보 : 상세정보에서 제공되는 산림정보 중에서 대표성을 가질 수 있는 항목을 선정하여 정보를 제공합니다.

상세정보: 적정재배품목, 산림청정도, 적정조림수종, 임지생산능력, 소득분석, 나무정보, 토양정보, 기후정보, 산사태위험 정보를 공간정보와 같이 제공합니다.

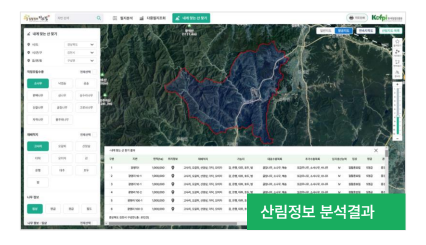
4. 내게 맞는 산 찾기

Forest Information Service System

4-1. 내게 맞는 산 찾기 개요

어느 지역에서 수령이 50년이 넘는 소나무가 어디에 군락을 이루고 있는지 궁금하세요? 내게 맞는 산 찾기에서 클릭 몇 번으로 궁금한 사항을 확인하실 수 있습니다. 사용자는 목적에 따라 각종 산림정보를 선택적으로 분석하고, 분석된 산림의 분포를 지도상에서 확인할 수 있습니다. 임상에 대한 정보(나무정보), 토양정보, 적정 조림수종 등을 대상으로 조건을 만족시키는 지역들을 선택하고 단계적으로 진행하면 그 결과를 손쉽게 찾으실 수가 있습니다.

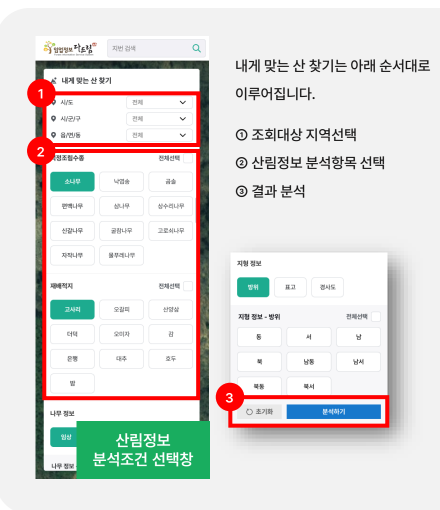
적정조림 :	수종	
재배적지 :	단기임산물 재배적지	
나무정보 :	임상, 영급, 경급, 밀도	
토양정보 :	지리급, 지형, 모암대, 토심, 유기물, 토성, 건습도, 견밀도	
지형정보 :	방위, 표고, 경사도	내게 맞는 산 찾기에서 분석 가능한 정보



내게 맞는 산 찾기는 임산물에 대한 재배적지를 선정하거나 숲 가꾸기 대상지역을 분석할 때 사용하실 수 있습니다.

4-2. 산림정보 분석

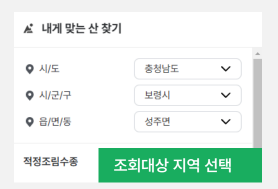
Forest Information Service System



① 조회대상 지역선택

조건별 적지분석을 위해 우선 대상지역을 선택합니다.

사용자는 시/도, 시/군/구, 읍/면/동까지 선택하여 대상지역을 선택합니다.



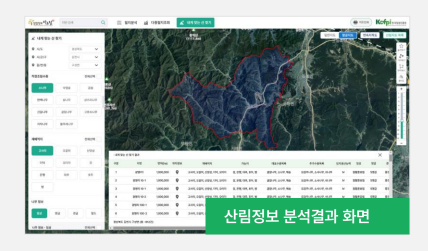
4-2. 산림정보 분석

Forest Information Service System

② 산림정보 분석항목 선택 산림정보 선택영역에서 분석을 원하는 항목을 선택한 뒤 ③ 번영역에서 '분석하기' 버튼을 클릭합니다.

③ 결과 분석

조회지역과 산림정보 항목을 선택한 후 분석을 실행하면 분석완료 후 지도 화면에서 분석결과창이 나타납니다.



분석결과창은 사용자가 선택한 지역과 그 지역에서 선택한 산림정보에 만족하는 결과가 리스트로 표시됩니다.

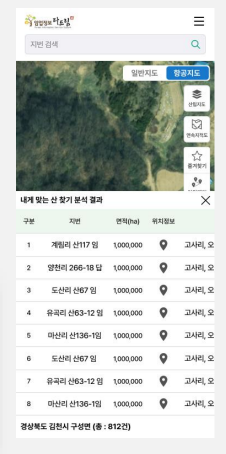


분석된 결과에서 ① 위치정보 아이콘(♥)을 클릭하면 해당위치로 이동하여 필지분석 결과서를 확인할 수 있습니다.

4-2. 산림정보 분석

Forest Information Service System





모바일 서비스에서는 아래와 같은 기능을 제공합니다. (PC와 동일)

- ① 조회대상 지역선택
- ② 산림정보 분석항목 선택
- ③ 결과 분석