

Principais bases de dados em Ciências Agrárias disponíveis no Portal de Periódicos da Capes:



BASE	TEMÁTICA	Acesso
Academic Search Premier - ASP (EBSCO)	Referenciais com resumos e textos completos. Base de dados multidisciplinar que conta com mais de 2.500 periódicos em texto completo.	Acesso restrito via IP Embrapa
AGRICOLA : NAL Catalog	Referenciais com resumos. Base de dados referencial de acesso gratuito na internet cobrindo as áreas de Ciências Agrárias, Ciências Biológicas e Ciências Ambientais. Corresponde ao catálogo da National Agricultural Library.	Acesso aberto
AGRIS : International Information System for the Agricultural Sciences and Technology (FAO)	Referenciais com resumos. Provê acesso a base AGRIS, produto cooperativo do qual participam mais de 240 centros especializados nacionais, internacionais e intergovernamentais.	Acesso aberto
Alianza de Servicios de Información Agropecuaria - SIDALC	Referenciais com resumos. Bases de dados bibliográficos especializados em agricultura e ciências afins, disponíveis pelo Sistema de Información y Documentación Agropecuario de las Américas (SIDALC).	Acesso aberto
ASFA Aquatic Sciences and Fisheries Abstracts (ProQuest)	Referenciais com resumos. Base de dados especializada em recursos aquáticos, indexa mais de 5 mil títulos de periódicos, além de livros, relatórios, anais de congressos e documentos de circulação restrita.	Acesso restrito via IP Embrapa
Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira : AGROBASE	Referenciais com resumos. Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira (AGROBASE), contendo a literatura agrícola brasileira, técnico-científica e de extensão rural, desde 1870.	Acesso aberto
Bases de Dados da Pesquisa Agropecuária EMBRAPA : BDPA	Referenciais com resumos . As Bases de Dados da Pesquisa Agropecuária - BDPA expressam o conhecimento gerado e adquirido pela Embrapa.	Acesso aberto

Dúvidas? Consulte a biblioteca de sua unidade ou escreva para <seb@embrapa.br>

Principais bases de dados em Ciências Agrárias disponíveis no Portal de Periódicos da Capes:

BASE	TEMÁTICA	Acesso
BioOne (BioOne.org)	Textos completos. A BioOne reúne periódicos nas áreas de Ciências Biológicas e Ciências Ambientais publicados por associações profissionais e sociedades científicas, cobrindo temas como aquecimento global, pesquisas em células troncos e ecologia e biodiversidade.	Acesso restrito via IP Embrapa
Crop Protection Compendium (CABI Publishing)	Obras de Referência. Reúne uma gama de conhecimentos obtidos de especialistas sobre todos os aspectos da proteção de plantas, incluindo: * doenças, * plantas daninhas, * pragas e inimigos naturais que ocorrem em cerca de dez mil espécies de plantas cultivadas.	Acesso restrito via IP Embrapa
Derwent Innovations Index - DII (Thomson Reuters Scientific)	Patentes. Base de dados com referências e resumos de mais de 11 milhões de patentes com links para documentos citados, para as citações às patentes, para a literatura relacionada e para os textos completos dos documentos. Inclui publicações de 40 organismos internacionais e nacionais de registro e concessão de patentes.	Acesso restrito via IP Embrapa
Forestry Compendium (CABI Publishing)	Obras de Referência . É uma enciclopédia multimídia e dinâmica sobre o conhecimento global relativo à silvicultura, incluindo mais de 20.000 espécies de interesse florestal.	Acesso restrito via IP Embrapa
Highwire Press	Textos completos. Estão disponíveis publicações de universidades e de sociedades científicas com ênfase nas áreas de Ciências Biológicas e Ciências da Saúde.	Acesso restrito via IP Embrapa
JCR – Journal Citation Reports (Thomson Reuters)	Estatísticas. Recurso que permite avaliar e comparar revistas utilizando dados de citações extraídas de revistas acadêmicas e técnicas. O JCR permite verificar os periódicos mais citados em uma determinada área e, a relevância da publicação para a comunidade científica, por meio do Fator de Impacto.	Acesso restrito via IP Embrapa
nature.com	Textos completos. Estão disponíveis a revista Nature, de cobertura multidisciplinar, abrangendo todas as áreas do conhecimento, publicações especializadas e reviews publicados pelo Nature Publishing Group.	Acesso restrito via IP Embrapa

Dúvidas? Consulte a biblioteca de sua unidade ou escreva para <seb@embrapa.br>

Principais bases de dados em Ciências Agrárias disponíveis no Portal de Periódicos da Capes:

BASE	TEMÁTICA	Acesso
Science (AAAS)	Textos completos. Estão disponíveis a revista Science Magazine, as publicações Science Signaling e a base Science Express.	Acesso restrito via IP Embrapa
ScienceDirect (Elsevier)	Textos completos. Estão disponíveis publicações da Elsevier e de outras editoras científicas, cobrindo as áreas de Ciências Biológicas, Ciências da Saúde, Ciências Agrárias, Ciências Exatas e da Terra, Engenharias, Ciências Sociais Aplicadas, Ciências Humanas e Letras e Artes.	Acesso restrito via IP Embrapa
SciFinder web (CAS Chemical Abstracts Service)	Referenciais com resumos, Patentes . O SciFinder web, versão online do Chemical Abstracts, cobre as áreas de Química Orgânica, Química Inorgânica, Físicoquímica, Química Analítica; Engenharia Química, Processamento de Petróleo, Tintas, Revestimentos; Engenharia Sanitária, Poluição do Ar e da Água, Tratamento de Resíduos; Ciências Ambientais; Farmacologia, Toxicologia; Medicina Experimental; Biologia Celular e Molecular, Genética, Genoma, Proteoma; Bioquímica, Microbiologia, Enzimologia; Alimentos; Física, Química e Engenharia de Materiais, Polímeros, Elastômeros, Ligas, Cerâmica.	Acesso restrito via IP Embrapa
SCOPUS (Elsevier)	Referenciais com resumos. Indexa mais de 21 mil periódicos, de 5 mil editores internacionais, 24 milhões de patentes, além de outros documentos.	Acesso restrito via IP Embrapa
SpringerLink	Textos completos. Publicações com ênfase nas áreas de Ciências Biológicas, Ciências da Saúde, Ciências Agrárias e Ciências Exatas e da Terra. Por meio da SpringerLink a Springer publica mais de 1.250 revistas on-line.	Acesso restrito via IP Embrapa
Web of Science - Coleção Principal (Thomson Reuters Scientific)	Referenciais com resumos. Base multidisciplinar que indexa somente os periódicos mais citados em suas respectivas áreas. É também um índice de citações, informando, para cada artigo, os documentos por ele citados e os documentos que o citaram. Possui hoje mais de 9.000 periódicos indexados.	Acesso restrito via IP Embrapa
Wiley Online Library	Textos completos. Disponível coleção cobrindo as áreas de Ciências Biológicas, Ciências da Saúde, Ciências Exatas e da Terra, Ciências Agrárias, Ciências Sociais Aplicadas, Ciências Humanas e Linguística, Letras e Artes.	Acesso restrito via IP Embrapa

Dúvidas? Consulte a biblioteca de sua unidade ou escreva para <seb@embrapa.br>