

Environmental Sciences & Pollution Management® és una base de dades d'abast internacional sobre medi ambient. Conté referències bibliogràfiques, resums, citacions, ressenyes i enllaços a articles en text complet de revistes, monografies, congressos i publicacions oficials. Els àmbits temàtics són els següents: ciències ambientals, ecologia, biotecnologia agrícola i ambiental, contaminació aquàtica i atmosfèrica, recursos energètics, enginyeria ambiental, gestió de residus, etc.

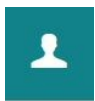
Buida més de 10.000 publicacions periòdiques, monografies, informes, congressos, etc. Conté al voltant de 4 milions de registres (des del 1967), i dóna accés a un elevat nombre d'il·lustracions, taules, gràfics, mapes i fotografies.

S'actualitza mensualment i incorpora aproximadament 6.000 registres nous cada mes.

Cambridge Scientific Abstracts (CSA) produeix Environmental Sciences & Pollution Management® i ProQuest la distribueix a través del seu portal en línia.

La interfície de consulta és multilingüe (inclou el castellà), però la llengua de cerca és l'anglès.

PERFIL D'USUARI



L'opció **Àrea personal** permet crear un compte d'usuari, vàlid per a tots els recursos del portal ProQuest. Per consultar la base de dades no és indispensable registrar-se, tot i que permet:

- Configurar i guardar les preferències personals.
- Guardar, organitzar i compartir resultats.
- Guardar les cerques i combinar-les.
- Veure i gestionar alertes i RSS.
- Etiquetar les cerques i compartir-les.
- Exportar registres cap a Mendeley i altres gestors.



L'opció **Preferències** permet personalitzar la manera de visualitzar la informació: idioma, format de les dates, ordenació dels resultats, nombre de registres per pàgina, format de les citacions i format del correu electrònic, personalització de les cerques (plurals, autocompletar).

IMPORTANT

Per accedir a aquesta base de dades, així com a la resta de recursos electrònics contractats pel CRAI, cal activar el SIRE i autenticar-se amb l'identificador UB (el mateix que s'utilitza per accedir a la intranet UB).

Més informació a:

<http://crai.ub.edu/que-ofereix-el-crai/acces-recursos/acces-recursos-proxy>

re **cercador** +

Accediu a les bases de dades i recursos electrònics del CRAI a través del **ReCercador+** :

<http://recercador.ub.edu>



Al **Campus Virtual** trobareu informació sobre els propers cursos que es duran a terme a la vostra biblioteca:

<https://cvformacio2.ub.edu/course/category.php?id=201>



Per saber-ne més accediu al **Servei d'Atenció als Usuaris**, un servei d'atenció personalitzada 24 hores al dia i 7 dies a la setmana:

<http://crai.ub.edu/ca/que-ofereix-el-crai/sau>

crai.ub.edu



UNIVERSITAT DE
BARCELONA

Centre de Recursos per a
l'Aprenentatge i la Investigació



© CRAI, curs 2016-17

Environmental Sciences & Pollution Management®

Guia ràpida



Comodins per ampliar la cerca.

- **Asterisc (*)** substitueix 0 o X caràcters al principi, al mig o a final de paraula. Ex.: *remed* recupera *phytoremediation, bioremediation, etc.*
- **Interrogant (?)** substitueix 1 caràcter. Ex.: wom?n recupera *woman, women.*

Operadors booleans per ampliar o limitar la cerca.

- **AND:** cerca documents que continguin tots els termes Introduïts a la caixa de cerca.
- **OR:** cerca documents que continguin qualsevol dels termes introduïts a la caixa de cerca.
- **NOT:** cerca documents que tinguin el primer terme però no el segon.

Cometes (“ ”) per cercar una frase exacta.

Operadors de proximitat per fer cerques més precises.

- **NEAR/n o N/n** Els termes, indistintament del seu ordre, poden estar separats per un màxim de tres paraules. Ex.: wind NEAR/3 energy recupera resultats on els termes *wind* i *energy*, indistintament del seu ordre, estan separats per un màxim de tres paraules.
- **Pre/n o P/n** Un terme precedeix l'altre, amb un nombre màxim de *n* paraules entremig. Ex.: *danger* Pre/5 whale*.
- **Exact o X** per cercar un terme exacte en un camp específic. Ex.: matèries: SU.EXACT("marine mammals").

Cerca bàsica i cerca avançada

Búsqueda básica: els termes es busquen a qualsevol camp dels registres.

Búsqueda avanzada: permet fer la cerca per camps concrets, o bé mitjançant comandaments, amb codis de camp. RECOMANABLE NOMÉS PER A USUARIS EXPERTS.

Tant la cerca bàsica com l'avançada ens ofereixen la possibilitat de restringir els resultats escollint només els documents avaluats per experts, o segons el tipus de font, el tipus de document, les dates de publicació, el títol de la revista, la matèria o l'idioma. També ens ofereix les cerques relacionades basant-se en els termes que haguem fet servir per a la cerca

Todas las bases de datos > Ciencia y tecnología bases de datos > ASFA: Aquatic Sciences and Fisheries Abstracts | Cambiar bases de datos

Environmental Sciences and Pollution Management

Búsqueda básica Búsqueda avanzada Acerca de

oil* spill* mediterr*

✓ Evaluado por expertos

Búsqueda avanzada Búsquedas recientes Consejos de búsqueda

Índexs: autors i títols de publicacions.

Tesaurus: trilingüe (castellà, francès i anglès). Permet triar els termes en castellà. Tanmateix, gràcies a una codificació interna, el sistema fa la cerca amb els termes equivalents en anglès.

S'hi accedeix des de la pantalla de cerca avançada, seguint els enllaços corresponents.

RESULTATS DE LA CERCA

Des del marge esquerre de la pàgina de resultats podeu **ordenar** els registres per rellevància o cronològicament.

Més avall, també podeu refinar els resultats pels diversos conceptes que apareixen a la columna **Restringir resultados:** articles avaluats per experts, matèria, publicació font, tipus de document, data de publicació, llengua, etc. Cada apartat és desplegable. Podeu visualitzar i triar la resta d'opcions clicant els enllaços de **Más opciones.**

També disposeu del quadre de text **Buscar en los resultados**, al capdavall de la pàgina, on podeu introduir termes per acotar la cerca.

Al cos central de la pàgina, feu clic al títol d'una entrada per visualitzar-ne el registre complet.

ProQuest

Todas las bases de datos > Ciencia y tecnología bases de datos > ASFA: Aquatic Sciences and Fisheries Abstracts | Cambiar bases de datos

Environmental Sciences and Pollution Management

Búsqueda básica Búsqueda avanzada Acerca de

oil* spill* mediterr*

✓ Evaluado por expertos

Búsquedas relacionadas: oil spills, Oil spills AND Environmental impact, Oil spills AND Petroleum

249 resultados

Restringir resultados

Artículos evaluados por expertos

Fecha de publicación

Título de publicación

Tipo de documento

Asunto

Clasificación

Location

Idioma

Base de datos

1 Polychaete/annelid ratios: An approach to validating simple benthic indicators
Dauvin, J.C.; Andrak, H. de la-Ossa-Centeno, J.A.; Del-Pill-Rufo, Y.; Riera, R. *Ecological Indicators* 63 (April 2016): 89-99.
...Atlantic and **Mediterranean** zones impacted by **oil spills**, oil and gas production.
Resumen/detalles

2 Contemporary condition of macrozoobenthos in ultrashallow zone of Taman Bay Sea of Azov
Spudisov, V.A.; Kolyudina, G.A.; Belev, N.A.; Basin, A.B.; Kozlovskiy, V.V. *Oceanology* 56.2 (March 2016): 248-258.
...lagoons and estuaries of the **Mediterranean** Basin and the open Sea of Azov.
...consequences of a catastrophic black **oil spill** in the Kerch Strait in November
Referencias (59)

3 Photocatalytic Treatment of Oil: Oil Mill Wastewater Using TiO2 and Fe-sub(2O3) Nanometals
Nogueira, V.; Lopes, I.; Rocha-Gentios, T.A.P.; Goncalves, F.; Duarte, A.C. et al. *Water, Air & Soil Pollution* 227.3 (March 2016): 1-13.
...oil industry produces a highly complex wastewater, known as **oil mill**
Referencias (125)

4 **Oil spills** distribution in the Middle and Southern Adriatic Sea as a result of intensive ship traffic
Título alternativo: Rasprostranjenje uljnih mrlja u srednjem i južnom Jadranskom i Ionjskom moru kao posljedica intenzivnog prometa
Morovic, Mira; Ivanov, Andrej; Ovic, Marina; Kovac, Zarko; Teršeta, Nedžad. *Acta Adriatica* 56.2 (December 2015): 156-156.
...oil slick direction by synthetic
...the area of the **Mediterranean** are often polluted by **oil** and **oil** products. For
...in order to detect marine **oil spills** and other phenomena causing
Resumen/detalles

Buscar en los resultados

Entradas por página: 20

Accés al text complet

El botó **Consulta'l** dona accés a l'article, a través del gestor d'enllaços SFX (text complet disponible).

Atenció! L'SFX controla només la disponibilitat a la UB de les publicacions en versió electrònica. Si l'SFX no localitza la publicació font entre els recursos electrònics subscrits per la UB (text complet no disponible), cal verificar-ho a través del catàleg ja que potser disposem de la versió impresa. En cas de dubte, demaneu ajuda al personal bibliotecari.



Imprimir, desar, enviar i exportar els resultats

Citar Enviar por correo electrónico Imprimir Guardar

La pantalla de resultats permet dur a terme les accions següents amb els registres prèviament seleccionats:

Generar citacions bibliogràfiques, enviar per correu electrònic, imprimir, desar a l'àrea personal o en un fitxer, i exportar cap a gestors bibliogràfics.

Per exportar cap a Mendeley, deseu el fitxer en format RIS.

HISTÒRIC DE CERQUES

Des de l'enllaç **Búsquedas recientes** podeu tornar a les cerques fetes durant una mateixa sessió, i combinar-les amb els operadors AND, OR, NOT.

També podeu desar cerques i crear alertes o RSS a la vostra àrea personal, des dels menús desplegables d'**Acciones** (columna de la dreta)

Búsquedas recientes

Para guardar una búsqueda, seleccione Guardar búsqueda en el menú Acciones. Más información

1 AND 2 AND 3

Ejemplos: 1 AND 3 OR 2 (1 AND 3) OR (1 AND 2) 3 NOT tratamiento

Entradas seleccionadas: 0 Eliminar Guardar | Mostrar todos los detalles | Exportar todas las búsquedas

Conjunto	Buscar	Bases de datos	Resultados	Acciones
54	@ (marine oil spills) AND (marine oil pollution) AND (water pollution treatment)	ASFA: Aquatic Sciences and Fisheries Abstracts	461*	Acciones > ✓ Guardar búsqueda ✓ Eliminar ✓ Crear alerta ✓ Crear RSS ✓ Obtener enlace
53	@ water pollution treatment	ASFA: Aquatic Sciences and Fisheries Abstracts	86,297*	
52	@ marine oil pollution	ASFA: Aquatic Sciences and Fisheries Abstracts	18,582*	Acciones >
51	@ marine oil spills	ASFA: Aquatic Sciences and Fisheries Abstracts	9,038*	Acciones >

* Los duplicados se han eliminado de la búsqueda, pero se incluyen en el recuento de resultados.