

LIBROS



NATUREZA, GASTRONOMIA E LAZER.
Plantas silvestres alimentares e ervas aromáticas condimentares.

Maria Manuel Valagao (Org.)
Edições Colibri
Portugués (242 páx.)
ISBN: 978-972-772-926-5

É este un libro sobre os campos do sur de Portugal e o papel da súa flora na construción dunha cultura gastronómica. A obra dá a coñecer desde as máis comúns ás menos coñecidas plantas silvestres alimentares e herbas aromáticas condimentares, nun percorrido polos usos tradicionais e as novas tendencias gastronómicas. A partires dun horto experimental de plantas comestíbeis procurábase comprender e demostrar que o "novo chega da man do vello", asegurando a conservación das especies para a continuidade e a innovación dalgunhas tradicións alimenticias.



EDUCACIÓN AMBIENTAL Y CAMBIO CLIMÁTICO.
Respuestas desde la comunicación, educación y participación ambiental.

HERAS, F.; etc. (coords.)
CEIDA
Español (319 páx.)
ISBN: 978-84-613-8862-2

Trátase dunha escolma das experiencias e reflexións máis significativas dos últimos anos no Estado sobre a comunicación e a educación ambiental fronte ao cambio climático. Case todas as entidades e persoas participantes na mesma forman parte do Seminario Permanente de Respostas desde a Comunicación, Participación e Educación Ambiental fronte ao Cambio climático, que anualmente organiza o Centro Nacional de Educación Ambiental (CENEAM) e a Oficina Española de Cambio Climático (OECC). Pódense solicitar exemplares en www.ceida.org

DVD



A XESTIÓN DOS RESÍDUOS SÓLIDOS URBANOS NO COMPLEXO MEDIOAMBIENTAL DO BARBANZA

ADEGA, Mancomunidade do Barbanza, FCC
GSEIS Audiovisuais S.C.
Galego (10 min.)

ADEGA, a Mancomunidade do Barbanza e FCC veñen de publicar este audiovisual didáctico, dentro da campaña "Separar para reciclar", para achegar a todos os cidadáns a xestión dos residuos no Complexo medioambiental do Barbanza, respondendo á pregunta de que se fai co seu lixo unha vez que é depositado nos contedores. O vídeo define de xeito moi sinxelo as alternativas baseadas nos 3 R (Reducir, Reutilizar e Reciclar), e incide na importancia da separación do lixo en orixe.

GUÍAS



GUÍA DO COUREL, NO CORAZÓN NATURAL DE GALICIA

Javier Guitián Rivera, Luis Guitián Rivera e José Luis Martínez Vilar.
Xerais
Galego e español (208 páx.)
ISBN: 978-84-9914-022-3

Esta guía é unha proposta para coñecer a terra de Novoneyra, considerada como o corazón natural do noso país. A través de 22 rutas excepcionais, con valiosísima documentación e da man dun grupo de naturalistas expertos no Courel, o viaxeiro ou viaxeira ten a oportunidade de percorrer con comodidade e con información de primeira man as paisaxes desta serra. Introdúcenos en lugares que poderían ser modelo de xestión do medio natural e descobre ao viaxeiro os mellores bosques do país, as especies ameazadas e, en definitiva, a beleza e autenticidade dunha paisaxe con nome: a Ruta das Devesas, Froxán, o Val de Moreda, a Ruta de Parada (lugar de Uxío Novoneyra e María Mariño), Seoane, Folgoso, Vilamor, o Val de Visuña...



MANUAL DE COMPOSTAXE CASEIRA

Ramsés Pérez, Manuel Soto, María Rodríguez, Desirée González (autores);

Marcos Antonio Vázquez, ADEGA e Dpto. Química da USC (colaboracións); Federico Fernández (deseños).
ADEGA
Galego (42 páx.)
ISBN: 978-84-614-1987-6

Máis da metade de residuos que producimos en Galiza a diario son materia orgánica que non ten porque rematar en vertedoiros ou incineradoras, producindo unha forte contaminación e desbaldimento de recursos. ADEGA explica a través deste manual como calquera de nós pode converter estes restos de comida, hortalizas ou podas en compost, un bo fertilizante para a terra. Estoutra alternativa contribúe a minimizar a problemática ambiental e a recuperar unha práctica tradicional en Galiza, a de aproveitar os residuos orgánicos para abonar o terreo.



GUÍA DOS MICROORGANISMOS DAS AUGAS CONTINENTAIS

Carlos Pérez Valcárcel
Baía edicións
Galego (359 páx.)
ISBN: 978-84-92630-59-2

Nesta guía o autor preséntanos con rigor científico e unha excelente calidade iconográfica a grande variedade de microorganismos que viven nas augas doces continentais tan abundantes na nosa terra. Non existe ningunha guía destas características na que se engloben seres vivos pertencentes aos cinco Reinos e que inclúa unha chave de identificación dos máis frecuentes. Acompaña máis de 200 debuxos deseñados en exclusividade para esta publicación, conta con precisas descrições e 450 fotografías orixinais do autor destes microorganismos de ambientes acuáticos.

'RECURSOS' CERNA PIDE A TÚA COLABORACIÓN

Se estás interesad@ en que divulguemos na revista galega de ecoloxía e medio ambiente Cerna algún libro, CD, revista, película, documental, etc, ponte en contacto con nós no seguinte enderezo electrónico; ramses@adega.info, indicando 'Recursos' Cerna.