

mercats

actualitat econòmica

Per Joan Ribera Monfort
MoraBanc Asset Management

Europa segueix creixent

En la jornada d'ahir els principals selectius europeus tornaven a cotitzar en positiu després d'uns últims dies d'incertesa i descensos. El principal impuls era la millora del PMI de la zona euro, que se situava a l'agost a 53,3 punts i creixia fins a

màxims de 7 mesos. La publicació d'aquest indicador demostrava que l'eurozona continuava el seu creixement, lent però constant, i que el Brexit no frena la seva recuperació. D'altra banda, ahir coneixíem dades sobre l'impacte negatiu que te-

nia el terrorisme a França: el país rebia un 7% menys de turistes estrangers i només París deixava d'ingressar 1.000 milions d'euros. Per a França, primer destí turístic mundial, el sector li suposa entre un 7 i un 8% dels ingressos del PIB.

borsa europea



eurodòlar



Tens un viatge que no et treus del cap?



www.morabanc.com

MORABANC

Tens un préstec perquè marxis en el pròxim vol.

PRÉSTEC EXPRESS

#tensunbanc

BANC DE L'ANY 2015 A ANDORRA
PER LA REVISTA BRITANICA THE BANKER

Consulta el teu gestor personal o truca al 884 884.

prima de risc europea

país	pb	variació
ESPANYA	103,70	0,78%
FRANÇA	23,40	2,18%

país	pb	variació
ITÀLIA	122,20	2,09%
PORTUGAL	311,10	-0,10%

borses

país	pts	variació
IBEX-35	8580,9	1,33% ▼
CAC-40	4421,45	0,72% ▼
DAX	10592,88	0,94% ▼
FTSE-100	6868,51	0,59% ▼

país	pts	variació
EUROSTOXX	2993,63	1,12% ▼
S&P 500	2190,86	0,38% ▼
DOW JONES	18565,51	0,19% ▼
NIKKEI-225	16497,36	-0,61% ▲

divises

divisa	compra	venda	variació
DÒLAR USA	1,137	1,127	-0,01%
LLIURA ANGLESA	0,862	0,855	0,35%
FRANC SUÍS	1,094	1,083	0,05%

matèries primeres

	compra	variació
OR	1.338,70	0,02%
ARGENT	18,92	0,08%
BRENT 1 MES	49,34	1,01%

(*) Dades a 23/08/16. Cotització corresponent a l'hora de tancament dels mercats europeus

MORABANC

www.morabanc.com
Telebanc 884 884

MEDI AMBIENT | CONFERÈNCIA A PRADA

El Servei Meteorològic avisa que les ones infraroges impulsen el canvi climàtic

Les calefaccions o superfícies asfaltades en generen i afavoreixen l'augment de la temperatura



Guillem Martín, durant la seva ponència a Prada.

CEDIDA

REDACCIÓ / E. TOST
Andorra la Vella

Les emissions de gasos d'efecte hivernacle juntament amb les d'ones infraroges que generen les fonts de calor artificial contribueixen al canvi climàtic. Així ho va exposar Guillem Martín, físic i tècnic del Servei Meteorològic d'Andorra a la 29a Diada d'Andorra a la Universitat Catalana d'Estiu (UCE), celebrada a Prada de Conflent, i que girava entorn al títol *El canvi climàtic i Andorra*.

En la seva ponència, Martín va explicar que la terra emet algunes ones infraroges, que són font de calor. Una part marxa travessant l'atmosfera però els gasos d'efecte hivernacle ho dificulten, causant un augment de la temperatura. Per tant, com més gasos menys

calor marxarà a través de l'atmosfera i més s'escalfarà el planeta. Però l'acció humana també contribueix a la generació d'ones infraroges, i són aquestes les que Martín aposta per reduir. Les calefaccions i les superfícies asfaltades, encimentades o construïdes en produeixen, i el tècnic del Servei Meteorològic aposta per "limitar-les", per exemple, "aïllant millor els habitatges".

Martín també va explicar que "l'aire càlid té més capacitat per contenir humitat que l'aire fred", per tant, amb l'augment de temperatures previst pel canvi climàtic, "també s'espera un augment de la humitat ambiental", i per tant la capacitat de l'atmosfera per crear fenòmens convectius augmentarà, és a dir els que causen fortes precipitacions i pedra.

Ajuts de 100.000 euros per a estudis vinculats al Poctefa

El ministre d'Educació, Èric Jover, va anunciar ahir una aportació de l'executiu de 100.000 euros per a projectes de recerca com a complement del programa europeu Poctefa. Seran quatre les investigacions que rebran una dotació econòmica, del total de vuit que van presentar la seva candidatura.

Es tracta d'unes línies d'investigació que realitzen entitats andorranes conjuntament amb altres organismes espanyols o francesos i que ja van ser seleccionats per a aquestes ajudes de la Unió Europea. En el cas dels investigadors andorranos, però, no poden rebre

una dotació econòmica directa del Poctefa ja que el Principat no hi té accés.

Tots quatre projectes estan relacionats amb el canvi climàtic i tres d'ells tenen participació del Cenma. En concret, fan referència a la caracterització de l'evolució del clima, a mantenir i desenvolupar les bases del coneixement sobre la flora dels Pirineus i a l'adaptació dels boscos del Pirineu al canvi climàtic. L'altre estudi té participació de Bomosa i analitza com s'adapten al canvi climàtic els ectotèrms, animals la temperatura dels quals depèn de l'ambient, com ara alguns rèptils.