



Cada hotel podria estalviar unes 78 tones de menjar a l'any si utilitzés el Big Data

►La tecnologia podria reduir fins a un terç el malbaratament d'aliments als establiments i rebaixar la seva despesa econòmica de 140.000 euros a l'any ►Projectes de R+D permetrien reduir l'empremta hídrica del sector amb estalvis del 20% al 30%

EFE BARCELONA

Els hotels podrien reduir fins a un terç el malbaratament d'aliments, xifra que actualment s'estima en unes 78 tones a l'any per establiment, de mitjana, utilitzant el Big Data, segons el consultor en turisme sostenible Benjamin Lephilbert.

Lephilbert ha participat aquesta setmana en la primera jornada del Fòrum TurisTIC, que s'ha celebrat a l'Auditori Imagina de Barcelona.

El consultor esmentat va presentar al Fòrum TurisTIC de Barcelona l'estàndard per tal de reduir l'impacte social i mediambiental del turisme i ha assegurat que l'ús de la tecnologia i del Big Data pot reduir fins a un terç el malbaratament d'aliments als hotels i reduir la despesa econòmica més del 12%, uns 140.000 euros a l'any per cada hotel.

Lephilbert, que ha desenvolupat un estàndard per monitorar els residus alimentaris al sector hotelier, ha pronunciat una conferència sobre tecnologia aplicada al turisme al fòrum TurisTIC, organitzat pel centre tecnològic Eurecat amb l'aval de l'Organització Mundial del Turisme.

Lephilbert va explicar que els turistes tenen «una consciència cada vegada més gran sobre l'impacte dels seus viatges, especialment pel que fa al consum d'aigua i energia», però considera que «no s'han fet suficients esforços per conscienciar sobre el menjar malbaratat en un context de vacances».

Segons va assegurar l'expert, prevenir el malbaratament de menjar «és un negoci excel·lent per als hotels», ja que en un hotel es poden arribar a estalviar 78 tones de menjar per any, fet que suposa una reducció anual de més de 140.000 euros per a cada establiment.

En aquesta mateixa jornada, el

Els experts destaquen que els turistes tenen cada vegada més consciència sobre l'impacte dels viatges

Els hotels podrien reduir més del 12% la seva despesa en alimentació si milloren l'eficiència

El regidor de Turisme de Barcelona diu que el turisme s'ha de veure «des del punt de vista del seu impacte i la governança»

president d'Eurecat, Xavier Torra, va destacar que «desenvolupar de forma sostenible el sector turístic serà un dels principals reptes d'aquest segle».

El director general de Turisme de la Generalitat, Octavi Bono, que també participava en la jornada va remarcar que «la innovació és un dels camps on el sector turístic té més camp per recórrer».

El regidor de Turisme de Barcelona, Agustí Colom, va opinar que el turisme no s'ha de veure «des del punt de vista de les quantitats, sinó des del de l'impacte i la governança».

Una taula de debat sobre noves solucions tecnològiques per tal de millorar la sostenibilitat mediambiental del turisme va servir perquè sis experts hagin exposat casos d'èxit en diferents àmbits del sector.

El gerent del Catalan Water Partnership, Xavier Amores, va explicar que els projectes de recerca i desenvolupament del consorci aplicats a l'aigua poden ajudar a «tancar el cicle de consum» dels hotels i «reduir l'empremta hídrica» del sector amb estalvis que, en alguns casos, arriben al 20 % o 30%.

Durant la sessió dedicada a la visió de la indústria, l'Associació Internacional de Línies de



Els hotels podrien estalviar molt en menjar si apliquessin el Big Data

Cruers (CLIA) va presentar els resultats de l'estudi de valoració del comportament de les diferents línies de creuer en l'àmbit mediambiental elaborat per Energy and Environmental Research Associates LLC, on destaca

que les companyies de creuers de CLIA són les primeres en innovació, eficiència i desenvolupament de polítiques ambientals.

El mateix estudi també conclou que les seves polítiques, com l'adopció de combustibles nets, el

control d'emissions a l'atmosfera, o la seva política de zero descàrregues en aigües residuals no depurades, converteixen el sector en líder en matèria mediambiental dins la indústria del transport marítim.