

There are no translations available.



Autoritatea Națională pentru **Turism** (ANT) participă la cea de-a XIX-a ediție a manifestării expoziționale EMITT (Eastern Mediterranean International Tourism&Travel Exhibition) organizată la Istanbul, Turcia, în perioada 22-25 ianuarie a.c.

România este prezentă la această expoziție cu un stand național de 54 mp. În cadrul standului sunt promovate destinații turistice românești cheie pentru piața turcă, precum turismul cultural, city break, turismul activ, cel de distracție și turismul oenogastronomic. Publicul care va vizita standul României va putea degusta produse gastronomice și vinuri românești, informează Autoritatea Națională pentru **Turism** (ANT) .

Delegația României la EMITT este condusă de Simona Man, președinte al ANT, care a participat la ceremonia de deschidere a manifestării alături de autoritățile turce și șefii delegațiilor celorlalte țări prezente (Insulele Seychelles, Cuba, Italia, Egipt, Grecia, etc.) și la tăierea panglicii alături de ceilalți demnitari din sectorul **turism** prezenți.

După ceremonia de deschidere, primarul Istanbulului Kadir Topbaş a vizitat standul României și felicitat delegația țării noastre pentru participarea la această manifestare expozițională.

Standul României a primit premiul "Best Performance of EMITT 2015" pentru decorare deosebită, complexitatea broșurilor prezentate, evenimentele de la stand.

EMITT este cel mai important târg de turism din Republica Turcia, în ultimii ani poziționându-se în clasamentul celor mai importante la nivel european și internațional. Manifestarea este dedicată atât specialiștilor din sectorul **turism** (instituții naționale și internaționale de turism, asociații profesionale, tour-operatori și agenții de **turism**, lanțuri hoteliere) cât și publicului. Târgul reunește anual peste 50.000 de vizitatori de pe piața turcă și cea internațională.

Pentru a citi mai multe stiri turistice accesați [aceasta secțiune](#) a site-ului nostru

[citește mai mult...](#)

Sursa: www.horeca.ro