

Al Bioparco di Roma il Luna Park delle Foreste



ROMA – Il Bioparco di Roma aderisce alla Giornata Internazionale delle Foreste domenica 23 marzo con l'innovativo evento "Luna park delle foreste", pensato per sensibilizzare il pubblico sull'importanza degli ecosistemi delle foreste, evidenziare le caratteristiche più salienti degli animali che li abitano, i loro adattamenti e le principali cause che ne minacciano l'esistenza, tra cui la deforestazione. Un altro obiettivo della giornata è mettere in luce l'impegno del Bioparco nella conservazione delle specie in via di estinzione.

Dalle ore 11.00 alle 16.00 i visitatori troveranno sette postazioni a tema foreste dislocate nel parco, in ognuna si potrà partecipare a giochi che tradizionalmente si svolgono all'aperto. Le attività ludiche saranno di diversa natura, dalle sfide sportive, come l'hockey da tavolo, il basket e il tiro al bersaglio, sempre ispirate agli animali di foresta, a quelle di abilità come l'"Eco strike", in cui bisognerà demolire una torretta di barattoli con la palla; la torre rappresenta gli equilibri di un ecosistema forestale. Oppure il 'lancio del leopardo', che consiste nel catturare il maggior numero di prede del felino agganciandole con un'asta dotata di calamita. O ancora 'Acchiappa l'alieno', per centrare un cono con gli anelli, e 'Attacca l'animale alla foresta', in cui ad occhi chiusi bisognerà associare

l'animale corretto alla zona in cui vive.

L'evento è organizzato in occasione della "Giornata internazionale delle foreste" indetta dall'ONU che si celebra il 21 marzo di ogni anno e fa parte della campagna "Foreste sottosopra", ideata dal gruppo di lavoro EDUZOO, gli educatori della UIZA (Unione italiana Zoo e acquari), realizzata per informare e sensibilizzare il pubblico sul tema delle foreste, sia terrestri sia acquatiche.

Le foreste coprono un terzo della superficie terrestre e hanno un ruolo fondamentale per la vita sulla Terra. Ancora oggi forniscono cibo, medicine, energia, riparo a molte persone e benefici ecologici, economici, sociali e sanitari. Rappresentano indubbiamente gli ecosistemi con maggiore diversità biologica sul pianeta, eppure la deforestazione continua a ritmi preoccupanti. Si stima che ogni anno vengano abbattuti 10 milioni di ettari di foresta, negli ultimi trent'anni ne sono andati persi 420 milioni (fonte FAO), un'area più grande dell'India.



