

Data articolo

27-01-2024

Autori

Giulia Begliossi e Andrea Faruffini 3CI

Un divertimento pericoloso



Ogni anno, durante la notte di Capodanno, allo scoccare della mezzanotte botti tonanti, scintille infuocate e strisce luminescenti incendiano l'aria notturna per accogliere in modo benaugurante l'anno nuovo e soprattutto per festeggiare una tradizione; ma siamo sicuri che tutto ciò faccia veramente bene?

La tradizione di annunciare l'inizio del nuovo anno con fuochi d'artificio e botti è diffusa in molte culture del mondo; tuttavia, dietro a questa festa scintillante si celano spesso conseguenze negative, che vanno dal disagio per gli animali e dal pericolo per le persone alle problematiche ambientali.

Mentre ci immergiamo nell'atmosfera festiva, spesso dimentichiamo che i botti e i fuochi d'artificio generano un alto livello di rumore, causando nervosismo e paura tra gli animali. Gli animali domestici come cani e gatti, così come la fauna selvatica, subiscono effetti devastanti da queste esplosioni improvvise. Il frastuono può causare panico, disturbi cardiaci e persino fuga, portando anche allo smarrimento degli animali domestici.

Molte persone, oltretutto, usano i petardi e i botti in modo inadeguato, solo per far male agli animali, come è successo a un gatto nella cui bocca sono stati messi dei petardi per poi farli esplodere, causando ferite

mortali alla malcapitata vittima. La macabra notizia è riportata da diversi giornali; ma la cosa che fa più inorridire è che, facendo una ricerca su Internet e confrontando diverse fonti, scopriamo che torture simili ai danni di animali indifesi si ripetono ogni anno a Capodanno.

Oltre agli animali, anche l'incolumità delle persone viene messa a rischio perché l'uso dei fuochi d'artificio può portare a incidenti e ferimenti. Ogni anno molte persone riportano lesioni causate da botti mal gestiti o difettosi. Inoltre, il rumore e l'inquinamento dell'aria derivanti dai fuochi d'artificio possono peggiorare i problemi di salute, specialmente per coloro che hanno sensibilità uditiva o soffrono di malattie respiratorie.

Nella nostra ricerca di fatti e informazioni sull'uso dei petardi, abbiamo conosciuto un ragazzo che, mentre ne accendeva uno, si è lesionato gravemente la mano.



Il fascino dei fuochi d'artificio può essere oscurato dal loro impatto sull'ambiente. La pirotecnica rilascia nell'aria una serie di sostanze inquinanti, tra cui metalli pesanti e polveri sottili, che danneggiano la qualità dell'aria. Mentre i residui dei petardi esplosi possono causare inquinamento ambientale a causa degli involucri che contengono materiali plastici, metalli e altre sostanze chimiche dannose che possono disperdersi nell'ambiente circostante, contaminando il suolo e l'acqua.

Giulia Begliossi e Andrea Faruffini 3CI
