

L'intervista impossibile a John Hyatt, l'inventore della plastica

Siamo in un bar di New York ed abbiamo incontrato un celebre inventore, John Wesley Hyatt

(Ed, intervistatore) - Salve signor Wesley Hyatt, ci potrebbe raccontare della vostra magnifica invenzione che ha salvato la vita a migliaia di elefanti?

(John Wesley Hyatt) - Con molto piacere ragazzo!!! Dovete sapere che ai miei tempi nei pub e nei bar, tra signori, ci divertivamo a giocare a biliardo.

Purtroppo mentre noi stavamo seduti in comode poltrone a fumarci le nostre pipe, dall'altra parte del mondo, più precisamente in Africa, molti elefanti venivano massacrati per usare le loro zanne di avorio e farle diventare lisce e lucenti palle da biliardo....

A spingere me e mio fratello a fare degli esperimenti chimici fu, però, un concorso promosso dalla ditta Phelan and Collander, che aveva messo in palio ben diecimila dollari proprio per fare una sostanza capace di sostituire l'avorio!!!

Era il 1969, anno in cui fu aperto il canale di Suez; l'Africa era completamente colonizzata e la caccia agli elefanti li aveva ridotti di numero, rendendo l'avorio sempre più raro e prezioso. Vedi, ragazzo, credo che all'epoca pochi avessero a cuore gli elefanti, purtroppo!!! Credo che fossero più che altro preoccupati del fatto che l'avorio incominciava a scarseggiare, ecco ...

Intervistatore: - E lei? -

John Wesley Hyatt: - Io all'epoca facevo il tipografo e, per piacere mio, ho sempre fatto esperimenti con sostanze chimiche (per trovare inchiostri etc.). Insieme a mio fratello cominciai a sperimentare la cosiddetta "parkesine" inventata poco prima da Alexander Parkes, un chimico davvero molto in gamba!!! Alla base di questa sostanza c'era la cellulosa da cui io tirai fuori la celluloido. Certo, pensavo anche agli elefanti, ma pochi a quel tempo avevano quella che ora chiamate "sensibilità ambientale"!!!.. Tanto entusiasmo, invece, c'era per le scoperte tecniche che stavano rivoluzionando il mondo....

Intervistatore: - Scusi, lei ha detto "celluloide", ma la celluloide non è quella del cinema?

John Wesley Hyatt: -Esatto! Grazie alla celluloide i fratelli Lumière misero le immagini in movimento. Anche loro sono stati una bella coppia di fratelli!!! Probabilmente se fossimo stati figli unici non ci saremmo divertiti a pasticciare e a inventare nulla. Tu che ne pensi, giovanotto? Hai un fratello?

Intervistatore: Sì! Anche se lui è un po' più grande di me.. Quando eravamo piccoli e i nostri genitori non erano a casa ci impadronivamo della cucina e sperimentavamo qualche nuovo miscuglio fatto con tutto quello che avevamo a nostra disposizione!!!

Infatti, deve sapere che una sera d'inverno, quando i nostri genitori erano andati fuori per fare delle compere, abbiamo preso un sacco di farina, un tocco di burro e qualche altro ingrediente più strano, come bicarbonato e carboncino e abbiamo scoperto un rimedio per il mal di denti che (purtroppo) ha funzionato solo per una notte perchè la mattina dopo avevamo tutti i denti neri! Mi sa che non diventeremo degli inventori come lei e suo fratello...

Torniamo alla plastica: nel mondo oggi ne sono state prodotte oltre 10 tonnellate e solo il 9% di queste sono state riciclate. Gran parte di questa plastica è negli oceani e nei mari, addirittura si parla di microplastiche che sono entrate nella catena alimentare, tanto che secondo uno studio australiano, assumiamo ogni settimana - tra bevande e alimenti - l'equivalente di un bancomat!!! Ci sono addirittura dei giorni in cui piove plastica! Insomma i dati attuali sono davvero preoccupanti!!!

Lei che ne pensa? Tornasse indietro, la inventerebbe ancora?

Intervistato: Mai dire mai, Ragazzo!

Comunque la tua domanda sulla plastica non è per niente banale!!! Infatti, anche se ha rivoluzionato il mondo, la mia soluzione per salvare le vite di molti elefanti si è dimostrata una trappola mortale per molte specie marine e non.

L'invenzione di per sé poteva essere intelligente ma, da un certo momento in poi, ne è stato fatto un uso davvero eccessivo e, direi, ormai fuori controllo!!!

Mi hanno detto che la state usando per fare piatti e contenitori usa e getta, per imballare qualsiasi cosa con pellicole e sacchetti che buttate via appena fatta la spesa ... insomma! Siete proprio degli spreconi! Ai miei tempi non era così!

Ma tu mi sembri ben informato e se ce ne sono tanti come te, magari trovate anche una soluzione. Ed ora, se vuoi scusarmi, me ne torno ai bei tempi andati, quando non c'era ancora il problema della plastica e nemmeno quello dell'effetto serra e di tutto questo progresso non si vedevano che le novità più confortevoli: treni, lampioni, lampadine, il cinema ... Insomma era un mondo fantastico!

Con questo ti saluto simpatico giovanotto. Alla prossima! Così mi racconterai se avete trovato una soluzione! Io ritorno nel mio passato felice :-)

