

INFORMAHUMUS 48

www.progettohumus.it

- il maggior sito su Chernobyl e il nucleare
- il sito per le politiche della riconciliazione e pacificazione interetnica nello spazio post sovietico (Caucaso, Beslan,...)
- il portale dedicato a tutte le vittime del fallout radioattivo e dei conflitti interetnici; il portale per la pace e la solidarietà; il portale di "[Mondo in cammino](http://www.mondoincammino.org)", il volontariato che si muove.

94027870024: il numero per dare il tuo 5 per 1.000 al progetto Humus (vedi: <http://www.progettohumus.it/forum/viewtopic.php?t=363>) ed ai progetti di Mondo in cammino (www.mondoincammino.org)

24 APRILE 2006: **A CARMAGNOLA (To) CONFERENZA PER LA PACE "BESLAN E CAUCASO: SEGNALI PER UNA PACE POSSIBILE" CON RAPPRESENTANTI DELL'OSSEZIA, INGUSCEZIA E CECENIA. UN EVENTO UNICO A LIVELLO EUROPEO...VEDI...**

SPECIALE

26 APRILE 2006: 20 ANNI D.C. (dopo Chernobyl)

IN QUESTO NUMERO: GLI APPUNTAMENTI - IL RICORDO - I NUMERI DI CHERNOBYL - ARTICOLI CONSIGLIATI - UN IMPEGNO

GLI APPUNTAMENTI

26 APRILE 2006: RAI TRE ORE 17,50 **GEO&GEO**: NEL CORSO DELLA TRASMISSIONE (salvo riprogrammazioni dell'ultimo momento) **PROIEZIONE DEL VIDEO "OLTRE LA SBARRA"**. Girato dal regista Marco Leopardi a Gennaio 2006 a Dubovy Log (Bielorussia), uno dei villaggi in assoluto più contaminati dal fallout di Chernobyl e sede dell'intervento del Progetto Humus.

24 APRILE 2006 : **KIEV**: INAUGURAZIONE **MOSTRA "CHERNOBYL, L'EREDITÀ NASCOSTA"** PRESSO IL CHERNOBYL NATIONAL MUSEUM. La mostra realizzata dal fotografo **PIERPAOLO MITTICA**, in collaborazione con il Progetto Humus, **è stata scelta come mostra ufficiale per le celebrazioni del ventennale** dell'esplosione del reattore n° 4 della centrale di Chernobyl.**VEDI** . Altri due fotografi, sempre in collaborazione con il Progetto Humus, hanno realizzato importanti reportage: **DARIA DE BENEDETTI (VEDI)** e **ELIO COLAVOLPE (VEDI)**

25 APRILE 2006: A VERCELLI INAUGURAZIONE **MOSTRA "26 APRILE" E PRIMA NAZIONALE DELLO SPETTACOLO "PREGHIERA PER CHERNOBYL"**. Interpretazioni tratte dall'omonimo libro di Svetlana Aleksjevich: Con: Cristina Giolitti, Daniela Vassallo, Luisa Ziliotto. Oliviero Corbetta. Alla chitarra: Davide Sgorlon. Regia: Oliviero Corbetta. **VEDI**

25 APRILE 2006: LA 7 ORE 21,30 **CROZZA ITALIA** con Maurizio Crozza: brani dai filmati del Progetto Humus

29 APRILE 2006: A MONCALIERI **"20 ANNI DI CHERNOBYL"**. Con la giornalista Silvia Pochettino autrice del libro **"Chernobyl. Una storia nascosta"**. La vicenda professionale e umana del prof. Yuri Bandazhevskij. **VEDI**

6 MAGGIO: BORGARO TORINESE **"L'ERBA AMARA DI CHERNOBYL"**. Convegno a 20 anni dal disastro nucleare. **VEDI**

13 MAGGIO 2006: BORG SAN DALMAZZO. Convegno **"Chernobyl 20 anni dopo: ricordare il passato per progettare il futuro"**. **Concerto dei "LOU DALFIN"**, il più famoso complesso di musica occitana a favore della solidarietà per le vittime di Chernobyl. In seguito maggiori informazioni

20 MAGGIO 2006: ALPIGNANO "L'ERBA AMARA DI CHERNOBYL". Convegno a 20 anni dal disastro nucleare. [VEDI](#)

24 MAGGIO: COSSATO. Presentazione spettacolo teatrale "Reportage Chernobyl" con Roberta Biagiarelli.

29 MAGGIO/03 GIUGNO 2006: KIEV (UCRAINA). Conferenza internazionale "Le conseguenze sulla salute della catastrofe di Chernobyl. Strategie per il ripristino". Contattarci per il programma, i partecipanti e la scheda di registrazione.

IL RICORDO

Chernobyl, il cui nome indica l'assenzio, ha segnato l'inizio della civiltà della cenere. Una profezia del XVI secolo annuncia che "l'erba amara produrrà frutti di morte".

Il 26 aprile 1986, quando scoppiò il reattore di Chernobyl, villaggio ucraino non distante da Kiev, furono molti che videro in questo evento disastroso "un segno", perché Chernobyl vuol dire, "l'erba amara", vuol dire: Assenzio. E Giovanni, nell'Apocalisse (8-10,11) annuncia la stella che si chiama Assenzio: "...cadde dal cielo una grande stella, ardente come un torchio; e cadde sopra la terza parte dei fiumi, e sopra le fonti delle acque. E il nome della stella si chiama Assenzio. E molti uomini moriranno di quelle acque, perciocché erano divenute amare".

Le "acque amare", le acque avvelenate, le acque che contengono la morte. Nelle lettere profetiche della Monaca di Dresda si dice testualmente: "...La grande scienza dell'uomo finirà per trasformare tutte le acque della terra in un fiume amaro e sanguigno".

Chernobyl ha contaminato ogni cosa. Ma sono state soprattutto le acque a presentare una radioattività che lo scienziato russo Zhores Medvedev ha definito a suo tempo "disastrosa".

Ci vorranno tantissimi anni perché a Chernobyl tutto ritorni come prima. La stella chiamata Assenzio continuerà, pertanto, a rimanere a lungo sulle nostre teste. La stella che si chiama Assenzio ci ricorda che Chernobyl è stato un segno, un avvertimento che molti non hanno colto.

Sta a tutti noi cogliere questo segno e sradicare "l'erba amara".

I NUMERI DI CHERNOBYL

"CHERNOBYL E' UNA PAROLA CHE VORREMMO CANCELLARE DALLA NOSTRA MEMORIA, MA QUESTO SOGNO CI E' PRECLUSO"

Kofi Annan, segretario generale O.N.U.

Data incidente: 26.04.1986 (esplosione del quarto reattore)

Conseguenza dell'esplosione:

Proiezione all'esterno di 35 tonnellate di combustibile nucleare

La colonna degli elementi radioattivi dispersi si è alzata a due chilometri d'altezza e si è dispersa per un raggio di 1.200 Km

Livello di radiazioni pari a 20 milioni di curie equivalente ad un miliardo di Giga Beckerel (200 volte superiore a Hiroshima e Nagasaki)

Area contaminata: 155.000 kmq (un'area grande due volte l'Irlanda fra Bielorussia, Russia, Ucraina).

Paese più coinvolto: Bielorussia (70% di ricaduta radioattiva; 23% del territorio contaminato, fra cui il 20% del territorio boschivo e 3.000 kmq di terreno agricolo; danno economico valutato in 200 miliardi di \$ USA)

Persone coinvolte: 10.000.000

Persone evacuate definitivamente: 400.000 (l'area compresa in un raggio di 30 Km dalla centrale, grande come l'Olanda, è completamente evacuata ed inabitabile):

Liquidatori (addetti al controllo degli effetti dell'esplosione) impegnati: 800.000 (10.000 morti, 400.000 affetti da patologia tumorale)

Vittime (dirette ed indirette) dell'incidente: 3,2 milioni (di cui un terzo bambini)

Decessi previsti a causa dell'incidente: 200.000

Durata degli effetti dell'esplosione: centinaia di anni a causa dell'azione del Cesio, dello Stronzio, del Plutonio (il Plutonio ha un'emivita di 14.000 anni; il ritorno all'originaria situazione dei terreni contaminati dal Cesio 137 è prevista fra 300 anni)

(Per non dimenticare...VEDI...)

ARTICOLI CONSIGLIATI

- CHERNOBYL: DAL FALLOUT INFINITO UN' OPPORTUNITÁ COMUNE DI CRESCITA...[VEDI](#)
- CHERNOBYL. UNA STORIA NASCOSTA...[VEDI](#)
- BUSINESS CHERNOBYL...[VEDI](#)
- I DATI SU CHERNOBYL ED IL VOLONTARIATO: 20 ANNI DI CONFRONTO/SCONTRO...[VEDI](#)

UN IMPEGNO

Aderite alla petizione europea contro il nucleare "1 Million Europeans Against Nuclear" promossa dall'associazione belga "Les amis de la Terre": è scaricabile e si può firmare direttamente dal sito www.million-against-nuclear.net .

Restano pochi giorni: la raccolta delle adesioni termina con il ventunesimo anniversario di Chernobyl (26 aprile 2006). Diffondete il più possibile perchè il milione di firme è piuttosto lontano.

Grazie per il vostro click, così necessario, così prezioso per il nostro futuro!

Massimo Bonfatti