

TAY NINH - A 47 I NLF VED
4703 FILE 308313
DATE SIGNATURE

Gui : Cac Ban can su cong tac
VE VAN DE CHONG CHAT DOC

Vi thiếu đồ dùng hiện vật và điều kiện tại chỗ, các khoa học y tế và Kỹ thuật của ta, chỉ căn cứ vào tin báo cáo, mà dùng thành kính nghiệm, và khả năng nghiên cứu mà theo kế hoạch 1 sơ chủ trương chống dịch rải chất độc hóa học sau đây :

1- Dịch dùng máy bay để rải chất độc hóa học, khi rải máy bay phải bay thấp, (bay cao chất độc sẽ bay rải không thu được kết quả vào mục tiêu), và bay chậm có thể dùng súng máy bắn rải. Nếu không hạ được, thì biện pháp này cũng cho dịch phải bay cao, bay nhanh, hiệu quả rải chất độc sẽ phải giảm bớt.

Phải kịp thời bắn máy bay từ trước, và khi bắn phải kịp thời đối phó, và có kế hoạch bắn máy bay dịch rải chất độc có hạn (khoảng thời gian 20 giây).

2- Chất hóa học mà dịch rải có khả năng làm ngộ độc và giết người với liều lượng nhiều. Chất độc hóa học rất nguy hiểm, nhưng nếu biết cách để phòng cứu chữa, thì cũng có thể hạn chế được nhiều tai hại. Chất độc này vào cơ thể thì hay dưỡng tiêu hóa, dưỡng hô hấp v.v.....

CÁCH ĐỂ PHÒNG

a) Bằng mọi cách không cho chất độc tiếp xúc vào quần áo, da cổ quan hô hấp, tiêu hóa.

Đối với người cùng như súc vật, thực phẩm v.v.... cần chú ý tìm cách che đậy tránh tiếp xúc với chất độc như sau :

- Dùng áo mưa, ni lông, nón, chiếu v.v..... khi dịch rải chất độc hóa học.
- Che miệng mũi bằng khăn trắng, khăn thật sạch nhưng nước, nước lạnh nước sôi, nước tro hoặc nước tiểu. Khăn trắng nên may sẵn, may nhiều lớp vải mỏng túm nửa phần đến một phần với diện tích để đủ bít kín miệng mũi giữa các lớp vải dộn thêm bông, có túi than tán nhỏ trộn với tro, 1 ít với bột, 1 ít xà phòng (hàng chẻ không còn độc nữa hoặc bột độc, vì vậy thay thời gian phải thay luôn).
- Che bít mắt, nhắm mắt để tránh hơi hay bụi nhiễm độc bay vào mắt, tốt nhất là đeo loại kính di mô tô hay loại kính bảo hiểm lao động.
- Tuyệt đối không chân đất.
- Không ai được ăn uống các thứ nghi bị độc, có tính chất đưa vào miệng bất cứ vật gì nghi bị độc, chú ý nhất là bảo đảm vệ sinh hai tay.
- Bệnh chóng và bình tĩnh di ngược gió ra khỏi vùng bị độc, sau khi có những biện pháp vệ kính nghiệm trên, nếu chất độc thấm vào cơ thể, dính vào thực phẩm, cây cối, phải tìm cách không cho chất độc tiếp xúc xâm nhập nhiều vào cơ thể bằng những biện pháp sau đây :
- Chất độc dính trên da, áo quần, cơ thể, tiểu độc bằng cách rửa nước lạnh,

11

nuoc xa phong, nuoc voi, nuoc tro, nuoc tieu. Chu y rua nhieu lan va dung de lan ra cho khac. Neu khap ca n uoi dinh chat doc can tam ngay, bang va nuoc tieu sat vao nhung cho bi dinh doc. Mat bi phải rửa ngay nhieu lan bang nuoc sach (neu co bicar bo nate Nahoa 2 thu nay thi tot), nuoc rua nhung do bi nhiễm doc phải cho chảy vao hồ va lap lai.

Thuoc doc nhiễm vao ruot bien cho non ra rồi uong nuoc nong, moc cuong hon hoac uong thuoc tay (tranh khong uong thuoc tay loai day) de tong chat doc ra? Noi nao co nhieu thi de rua ruot. Nhung thuc an co hien tuong cho di tieu de tong chat doc ra nhu : trong ngo, bi, 1 luot dau xanh, san day v.v... uong bat than 2 mông hoa 1 lit nuoc (co kha nang chong doc), trong khi tieu hanh cho non, tam rua cac chat doc v.v... Can chu dap am cho co the tranh lanh (xoa dau) tuc la dot lua v.v... va cho tim va lam cho ho hap, cho uong nuoc tra, ca phê v.v....

Trong trường hợp bị nhiễm độc tuyệt đối không uong ruou, la ve, khong an mó hay trung. 1 bien phap cuu chua can chu y hon nua la % : hô hấp nhân tạo, dua người bị nhiễm độc ra cho thoáng khí, quat nhe, coi mó quan ao tranh bi nhiễm độc), lam ho hap nhân tạo. Cách thức tiến hành lam ho hap nhân tạo nen pho bien trong nhân dân, tru trường hợp bị đong nuoc trong phổi thi khong duoc lam ho hap nhân tạo. Tat ca nhung bien phap cap cuu con tiến hành that nhanh va sau do dua người bị nhiễm độc ve tram y te de tiếp tục tri.

Tom lai: moi người luôn luôn mang trong người 1 khâu trang, xa phong, 1 lit thuoc xo de trường hợp các biet tru doc can co, 1 bien phap tieu doc doi voi xuc vat, thuc an nuoc uong. Suc vat bi doc, neu bi n oai da cung tam rua nhu người, khong cho an nhung thuc an nghi doc. Cho suc vat nghi suc. Thuc pham lương thực bi doc, gao, ngo, muoi bi doc thi dot bo va dem chon; neu de tap trung nhieu thi hot bo lop mat do 10 phân.

Thit ca hot bo tren va xung quang sâu neu la bi doc loai lỏng, con hot thi bo lop ngoai.

Rau hanh bo đong thi bo lop tren va xung quang.

Bu khi vut bo lop ngoai, cac thuc an lương thực đều phải rửa sach bang thuoc tim. Sau do dem nau that lau it nhất la sôi 1 gio, mó vung cho hơi doc bay theo hơi nuoc ra ngoai. Vot rau ra thay nuoc luot khac. Tuyet doi nuoc luot ra khong an.

Truoc khi an cho thu vat an thu, can du tru nhung kin dao 1 so thuc an thuc pham de dung. Uong nuoc phải chu y that ky bang cach vao vung can cu của ta that can that. Gieng an deu phải lam noi tay tru va co nui vai zon ca neu co chat doc roi vao ca ge chet. Neu nuoc bi nhiễm doc khong duoc dung gieng phải thay rau tat va muc bun nhieu lan, sa ho bi nhiễm doc cam 1 thoi gian, it nhất la 1 tuan le.

Neu vn, con mui tanh khon, nen dung nuoc da bi doc thi phải dem nau

soi lọc kỹ qua lớp bột than, cát soi nhiều lần cho sạch vật uông, thu rồi mới được dùng, quần áo bị dộc thì dù hết chất dộc bột, đem nấu sôi với nước tro, nước xa phông, bột tẩy áo quần (có lo rửa voi) thời gian đem phơi từ 1 đến 2 giờ, sau đó giặt bằng nước sạch nhiều lần có thể dùng lại được.

Đường xa đất cát bị dộc, thì dùng nước vôi, nước tiêu, nước tro tưới lên để cho tiêu dộc, có thể rắc tro hoạt dung xen hốt lớp đất bị nhiễm dộc bỏ vào hồ lấp lại đi.

Bảo vệ hoa màu cây cối, có kế hoạch tích cực như là bản máy bay địch bắt buộc phải bay cao, thì đỡ hại mùa màng cây cối, nếu da chất dộc hóa học thì cho nước vào rửa sạch và tháo nước ra, có thể dùng các loại nước vôi, nước tro tưới lên để tiêu dộc. Cây quanh nhà thì tía là.

Chú ý ngoài những biện pháp hướng dẫn trên đây đối với việc tránh dộc thuốc phạm vi ngoài da nếu nói nào có sáng kiến tốt thì vẫn áp dụng được, nhưng khi thuốc vào ruột thì phải cẩn thận lúc uống thuốc giải chất dộc, thì dù là ve có thể tạo nhiều điều kiện cho chất dộc phản ứng mạnh.

3- Tổ chức quần chúng nếu có điều kiện trong xa thôn xóm cần tổ chức canh gác bảo động có chất dộc có quan sát, có hiệu lệnh, bảo động, đồng viên quần chúng có kế hoạch sơ tinh khi có bảo động. Người gác bảo động chất dộc cần vừa vào những nơi mà địch không rải chất hóa học để ra, lính bảo động. Cần quan sát vị trí rải, phạm vi rải, hướng gió v.v. để hướng dẫn nhân dân hướng tránh. Nhứt là giáo dục trước cho nhân dân biết quan sát để nhân dân tự tránh.

Hiện tượng địch rải chất dộc như sau :

-Máy bay thấp ở dưới máy bay có vết đen xám tan đi nhanh, sau đó chất dộc rơi xuống đất như mưa bụi. Địch thả bom đạn đại bác, thì bom đại bác nổ trầm nhỏ, tiếng nổ không vọng, như các loại bom đạn phá, mạnh bom đạn lớn.

Chỗ chực cấp cứu người bị nhiễm dộc : cần phổ biến rộng rãi ý thức để phòng chống nhân dân. Trong khi phổ biến các cách chống, cần ~~phong-bang~~ ~~nhun--biên-phap~~ có kế hoạch để phòng tu tưởng hoang mang sợ sệt. Cần sát định và để phòng bằng những biện pháp trên thì hạn chế nhiều tác dụng của chất dộc. Tổ chức những đội cứu cấp, phổ biến rộng rãi những biện pháp kịp thời, rút kinh nghiệm trao đổi các biện pháp cứu cấp tốt.

Tổ chức phát hiện chất dộc : cách lấy mẫu như sau :

Lấy ngay ở chỗ bỏ bom nổ trong đợt đầu hay vùng trung tâm bị máy bay địch rải. Mạnh bom đạn trong đó có dính nhiều chất dộc, cần nhiều cần tốt, ít nhất là 100 gr, hết sức chú ý thu thập các ký hiệu trên bom đạn, thuốc, men chứa đựng ký lưỡng. Chú ý khai thác tủ binh, tìm hiểu bị đánh

111
của chất độc khi dễ phòng chất độc của địch.

Chú ý mỗi loại chỉ lấy cùng một chỗ không nên lấy nhiều nơi gộp lại. Tất cả cho vào lọ thủy tinh, xong rồi cho vào hộp sắt tranh 40, dán giấy ở lọ, và ở hộp ghi rõ địa điểm.

Nói thật rõ của từng loại chất độc trên và giới thiệu cơ thể người và thân cây bị nhiễm độc.

Các ban cán sự công tác có kế hoạch chuẩn bị dụng cụ phương tiện chống thuốc độc trong cơ quan và ngoài quân chủng.

Nơi nào quân chủng có bị nhiễm độc, các đồng chí cần trực tiếp hướng dẫn quân chủng điều trị và đồng thời báo cáo gấp về A.502 để chỉ đạo cứu cấp kịp thời.

A.502

VCD #313

008499

NLF	VCD
FILE	SUBJ.
DATE	SUB-CAT. B
8/63	

VCD 313 — Về Vấn Đề Chống Chất Độc (On the problem of countering toxic chemicals) Directive apparently from the NLF Central Committee to province cadres on means of countering defoliation program. Dated August 1963.