

TYPHUS

Amérique

Mexique (information reçue le 18 juillet). — Une épidémie de typhus à poux, confirmée par le laboratoire, a été rapportée dans la localité de Minas Viejas, Municipio de Villa Victoria, Etat de México. Du 20 mars au 14 avril, 18 cas dont 3 décès furent notifiés. L'épidémie débuta dans cet Etat en novembre 1966 et fut signalée à l'administration sanitaire le 6 avril.

Les mesures de contrôle (chloramphénicol et désinsectisation au DDT) ont commencé le 17 avril et aucun cas nouveau ne s'est produit depuis le 14 avril. Une campagne de désinsectisation est en cours dans les environs immédiats.

D'autre part, quatre cas confirmés de typhus à poux ont été rapportés à l'administration sanitaire le 8 juin. Les quatre cas se sont produits dans l'Etat de México, deux dans la localité de San Marcos de la Loma, Municipio de Villa Victoria et deux à San Mateo Capulac, Municipio de Oztolotepec les 10 et 16 mars. Il n'y a pas eu de décès.

Le traitement des malades a commencé le 10 juin: chloramphénicol, désinsectisation au DDT des habits, des maisons des malades et des contacts; aucun nouveau cas n'a été rapporté.

TYPHUS

America

Mexico (information received on 18 July). — An outbreak of louse-borne typhus, confirmed by laboratory, was reported in Minas Viejas, Villa Victoria Municipio, México State. 18 cases including 3 deaths were notified from 20 March to 14 April. The outbreak in this State began late November 1966 and was reported to the health administration on 6 April.

Control measures (chloramphenicol and disinsection with DDT) were initiated on 17 April and no new cases have occurred since 14 April. A disinsection campaign is in progress in the adjacent areas.

Furthermore, four cases of confirmed louse-borne typhus in México State—two each in San Marcos de la Loma, Villa Victoria Municipio and San Mateo Capulac, Oztolotepec Municipio—occurred on 10 and 16 March and were reported to the health administration on 8 June. There were no deaths.

Treatment of the patients with chloramphenicol and DDT dusting of clothing and the homes of patients and contacts began on 10 June; no further cases have been reported.