

BULGARIE (information dated 29 December 1973). — Since 15 December, an increase in the incidence of cases of influenza-like illness has been reported in Roussé town and district, with more than 5 300 cases registered from 15 to 25 December. The disease affects mostly children of school age.

One strain of virus B has been isolated, and serological evidence of infection with virus B has been obtained.

POLAND (information dated 11 January 1974). — A significant rise in the incidence of influenza-like illness has been observed since the end of October, first in Warsaw and the Katowice region, then in the South-West. Since the 50th week of 1973, the morbidity has increased in all regions, and a peak of over 723 000 notified cases has occurred during the 51st week, followed by a decrease during the 52nd week. Four strains of virus B "intermediate" have been isolated. The morbidity was lower than during previous influenza A epidemics. The disease was mild and affected mostly children.

SRI LANKA (information dated 31 December 1973). — There was in December a slight increase in the number of cases of influenza-like illness seen at the outpatients department in Colombo South hospital.

Two strains of virus A have been isolated and evidence of infection with virus A has been obtained in three of the seven paired sera examined.

SWEDEN (information dated 5 January 1974). —¹ The influenza epidemic associated with the virus B "intermediate" strain is declining after culminating in most regions during the third week of December. The overall incidence has been low to moderate, the highest incidences being reported from Stockholm city and region.

UNITED KINGDOM (information dated 5 January 1974). — In Scotland, serological evidence of infection with virus B has been obtained from an increased number of patients in Edinburgh, Glasgow and Ayrshire (mostly children and old people), and in the Isle of Lewis. Virus B was also isolated from patients in Edinburgh and the Isle of Lewis. Outbreaks of influenza-like illness have occurred in South Uist. Moreover, an outbreak associated with virus B has been reported among the servicemen and their children residing in the married quarters of a military camp in Moray (serological evidence and virus isolation). In the East of Scotland (region of Dundee), the incidence of cases of influenza-like illness notified by "spotter physicians" has increased during the week ended 4 January (207 per 100 000 population against 152 per 100 000 the previous week).

BULGARIE (information en date du 29 décembre 1973). — Depuis le 15 décembre, on a signalé une augmentation de l'incidence des cas d'affections d'allure grippale dans la ville et dans le district de Roussé, avec plus de 5 300 cas enregistrés du 15 au 25 décembre. La maladie atteint surtout les enfants d'âge scolaire.

Une souche de virus B a été isolée et l'infection à virus B a été mise en évidence par les examens sérologiques.

POLOGNE (information en date du 11 janvier 1974). — On a observé depuis fin octobre un accroissement significatif de l'incidence des affections d'allure grippale, d'abord à Varsovie et dans la région de Katowice, puis dans le sud-ouest. Depuis la 50^e semaine de 1973, la morbidité a augmenté dans toutes les régions, et un sommet de plus de 723 000 cas notifiés s'est produit pendant la 51^e semaine, suivi par une diminution pendant la 52^e semaine. On a isolé quatre souches de virus B « intermédiaire ». La morbidité fut plus faible que lors des épidémies précédentes de grippe A. L'affection fut bénigne et atteignit surtout les enfants.

SRI LANKA (information en date du 31 décembre 1973). — On a observé en décembre une légère augmentation du nombre des cas d'affections d'allure grippale dans le département des consultations externes de l'hôpital de Colombo sud.

Deux souches de virus A ont été isolées et l'infection à virus A a été mise en évidence dans trois des sept sérums couplés qui furent examinés.

SWÈDE (information en date du 5 janvier 1974). —¹ L'épidémie de grippe associée au virus B « intermédiaire » décline après avoir culminé dans la plupart des régions pendant la troisième semaine de décembre. L'incidence globale a été faible à modérée et les incidences les plus élevées ont été notifiées à Stockholm et dans la région.

ROYAUME-UNI (information en date du 5 janvier 1974). — En Ecosse, l'infection à virus B a été mise en évidence par les examens sérologiques chez un nombre accru de malades à Edimbourg, à Glasgow et en Ayrshire (surtout des enfants et des personnes âgées), ainsi que dans l'île de Lewis. On a également isolé le virus B chez des malades d'Edimbourg et de l'île de Lewis. Des poussées d'affections d'allure grippale se sont produites dans l'île de South Uist. En outre, une poussée associée au virus B a été signalée dans les quartiers pour militaires mariés d'un camp de Moray, aussi bien chez les soldats que chez leurs enfants (évidence sérologique et isolement de virus). Dans l'est de l'Ecosse (région de Dundee), l'incidence des cas d'affections d'allure grippale notifiés par les « médecins sentinelles » a augmenté pendant la semaine terminée le 4 janvier (207 pour 100 000 habitants contre 152 pour 100 000 la semaine précédente).

¹ See No. 2, p. 21.

¹ Voir N° 2, p. 21.