

Diminution spectaculaire de la mortalité due à la rougeole

Partage international n° [213](#) - Mai 2006

Selon l'OMS et l'Unicef, le nombre des morts causées par la rougeole a diminué de près de 50 %, entre 1999 et 2004, grâce à un effort de vaccination mondial extensif. Selon les agences des Nations unies, ce chiffre, calculé au niveau mondial, a en effet chuté de 871 000 en 1999 à environ 454 000 en 2004 en raison de campagnes nationales de vaccination d'envergure et de meilleures pratiques de routine de vaccination des enfants.

La plus importante diminution a été enregistrée dans l'Afrique sub-saharienne, région qui présente le taux le plus élevé de mortalité par cette maladie ; les cas de rougeole et les morts subséquentes y ont chuté d'environ 60 %.

La rougeole est l'une des maladies les plus contagieuses du monde. Bien qu'un vaccin sûr, efficace et bon marché soit disponible depuis les années 1960, environ 410 000 enfants de moins de cinq ans mouraient encore de la rougeole en 2004, souvent de complications liées à une diarrhée sévère et à la pneumonie. De nombreux survivants en gardaient des séquelles graves et irréversibles allant jusqu'à la cécité et des dommages cérébraux.

Selon l'OMS et l'Unicef, des programmes d'immunisation faibles, incapables de fournir aux jeunes enfants des vaccinations contre la rougeole, restent la raison principale pour laquelle certains pays comptent encore de nombreuses victimes de cette maladie.

« La rougeole reste un redoutable meurtrier d'enfants dans les pays en voie de développement, et cela n'a pas de raison d'être, a déclaré Ann M. Veneman, directrice générale de l'Unicef. Il suffit de deux doses d'un vaccin bon marché, sûr et disponible, pour prévenir la plupart, si ce n'est

toutes, les morts de la rougeole. » L'OMS et l'Unicef ont concentré leurs efforts contre la rougeole dans 47 pays qui comptent à eux seuls 98 % des morts à ce titre. Les agences travaillent principalement à l'amélioration des vaccinations de routine, à la fourniture de traitements médicaux aux enfants atteints, et au renforcement de la surveillance de cette maladie. Des programmes de vaccination accrue se sont également avérés efficaces : de 1999 à 2004, environ 500 millions d'enfants ont été vaccinés contre la rougeole.

Un facteur important dans cette action a été le soutien énergique de la *Measles Initiative*, partenariat international d'agences gouvernementales, d'ONG, d'agences des Nations unies et de fondations privées. Depuis 2001, cette organisation a soutenu ces efforts dans plus de 40 pays d'Afrique et a recueilli plus de 150 millions de dollars américains grâce à l'aide de partenaires tels que la *Global Alliance for Vaccines and Immunization*. Elle étend son soutien technique et financier à des pays de l'Asie du Sud où le taux de mort par la rougeole est le plus élevé en dehors de l'Afrique sub-saharienne.

Sources : OMS, Unicef

Thématiques : [Sciences et santé](#), [Société, politique](#), [Économie](#)

Rubrique : [Les priorités de Maitreya](#) (« Pour aider les hommes dans leur tâche, Maitreya, l'Instructeur mondial, a formulé certaines priorités. Assurer à tous un approvisionnement correct en nourriture ; procurer à tous un logement convenable ; fournir à tous soins médicaux et éducation, désormais reconnus comme un droit universel. » Le Maître de Benjamin Creme, Partage international, janvier 1989. Dans cette rubrique, notre rédaction aborde les questions relatives aux priorités énoncées par Maitreya et présente des expériences orientées dans cette direction.)