

Il Giorno-Pavia
29.03.2020
En GRAS, note du traducteur.

Coronavirus, le Mondino (**Institut neurologique et scientifique à Pavie, Lombardie, nord de l'Italie** <http://www.mondino.it/> a étudié le « cas Ferrera »: zéro contaminé.

C'est une des communes de la région de Pavie épargné par le virus. L'on y recherche des anticorps potentiels chez les habitantes.

Manuela Marziani
<https://www.ilgiorno.it/pavia/cronaca/coronavirus-ferrera-1.5085963>

Depuis Ferrera Erbognone (**Pavie**)

Une province (**Province de Pavie. 550.000 habitants**) dans laquelle ont été recensés 1877 contaminations, Parmi elles, le village de Ferrera Erbognone, 1000 habitants, un cas que le Mondino, institut scientifique souhaite étudié dans son laboratoire d'immunologie. L'objectif est de détecter parmi les habitantes, si quelque chose dans leur système immunitaire aurait permis la production d'anticorps au contact de la maladie, par une enquête épidémiologique.

« Nous avons choisis Ferrera parce qu'aucune contamination n'y a été recensée. Dès lors cette enquête pourrait produire des données intéressantes qui seront partagées avec les virologues de l'institut Policlinique San Matteo <http://www.sanmatteo.org/site/home.html> et avec le comité scientifique de la région lombarde.

Plus de 150 personnes se sont rendues disponible en une matinée pour un prélèvement sanguin dans l'échantillon de 1000 habitants identifiés pour rendre l'étude pertinente d'un point de vue scientifique et statistique.

Recension suspendue en attente de l'aval de la Région et de l'Unité de Crise, il est probable que ce ne soit là qu'une situation contingente au strict respect des mesures édictés, déclare le maire.

Mais pour en avoir la certitude, une consultation indépendante en vue d'une analyse technique et scientifique par un laboratoire externe avec comme enjeux de comprendre si des organismes ont été au contact de la maladie et s'il ont développé des anticorps anti-Sars-Cov-2 suffisants pour être immunisés.

Probablement nous sommes là en présence de formes asymptomatiques de la maladie conclu le maire du village, et non d'une immunité déclarée. Les observations scientifiques d'un caractère expérimental, pourraient avoir cours au moins deux mois durant, elles en dirons plus du potentiel ou de la situation locale.