

Révélation

## Affaire Charlie Gordon

### Son intelligence serait due à son alimentation

Les brocolis pourraient-ils avoir le même effet qu'une opération chirurgicale très complexe ? C'est la question que se posent les chercheurs qui se sont intéressés au cas de Charlie Gordon. Ce simple d'esprit devenu génie après avoir subi une intervention chirurgicale a défrayé la chronique ces derniers mois. Son intelligence grandissante avait d'abord suscité un espoir incroyable, avant de baisser en flèche.

Les scientifiques attribuent l'incroyable évolution de ses capacités mentales à la chirurgie mais l'un des membres de l'équipe, Burt Selden, pourrait bien remettre en cause ces résultats. Il a observé le changement des habitudes de Charlie Gordon tout au long de l'expérience et il émet l'hypothèse que son régime alimentaire pourrait expliquer son développement soudain.

#### Des légumes verts pour le cerveau

Ces données n'apparaissent pas dans les rapports écrits par le cobaye, mais Burt Selden affirme que Charlie Gordon s'est confié à lui lors d'une conversation informelle.

« Charlie me demandait où s'approvisionner en brocolis car il allait bientôt tomber à court. J'ai compris par la suite qu'il se nourrissait presque exclusivement de légumes, et parmi eux, d'un grand nombre de légumes verts », précise le doctorant.

Coïncidence troublante, un défaut d'approvisionnement avait également obligé les chercheurs



*Charlie Gordon aurait consommé beaucoup de légumes verts durant l'expérience.*

à augmenter la part de légumes verts dans l'alimentation d'Algernon, la souris de laboratoire qui a bénéficié du même traitement que Charlie Gordon.

Burt Selden a décidé de mener davantage de recherches pour déterminer l'implication de ces aliments sur l'intelligence. Il suggère qu'une substance contenue dans ces légumes pourrait interagir avec le cerveau et développer les neurones.

Resterait à expliquer pourquoi l'intelligence de Charlie Gordon a ensuite décliné. « A trop forte dose, cette fameuse substance pourrait devenir toxique et provoquer des effets délétères », conjecture le doctorant. Ne vous ruez donc pas trop vite sur les brocolis...

Mathilde Ledieu