Les cartes de pollution lumineuse expriment le rapport entre la lumière naturelle du ciel et un ciel éclairé artificiellement.

Il n'existe plus de ciel vraiment noir en Belgique depuis des an-

nées.

| s acs | all-             |  |
|-------|------------------|--|
| Color | Bortle*<br>Class |  |
|       | 1                | Brillance naturelle du ciel  |
|       | 2                | La Voie Lactée est visible   |
|       | 3                | Faibles lueurs à l'horizon au-dessus des villes éloignées          |
|       | 4                | Impact sur l'observation du ciel                                   |
|       | 4.5              | Impact important sur l'observation du ciel                         |
|       | 5                | La Voie Lactée n'est plus visible                                  |
|       | 6,7              | Moins de 100 étoiles visibles à l'œil nu                           |
|       | 8.9              | Moins de 20 étoiles visibles à l'œil nu, le ciel est jaune ou vert |
|       | 1                |  |

