

Près de 80 % des Français se disent favorables à l'interdiction de la chasse le dimanche, selon un sondage

Article rédigé par *Valeurs actuelles*, le 06 janvier 2023

Source [Valeurs actuelles] : D'après un sondage Ifop, 78 % des Français seraient favorables à une telle interdiction.

Une importante majorité. D'après un sondage Ifop publié par [CNews](#) mardi 3 janvier, 78 % des Français seraient favorables à une interdiction de chasser le dimanche. À la question : « *Faut-il interdire la chasse le dimanche ?* », ils sont 78 % des Français, tous âges et catégories confondus à répondre par l'affirmative.

Dans le détail, 88 % des habitants de la région parisienne y sont favorables, pour « seulement » 75 % de ceux de communes rurales, ou de villes de province (76 %). Quant aux classes d'âge, elles sont globalement toutes, toujours à une écrasante majorité, favorables à une telle mesure restrictive du droit de chasse : les moins de 35 ans sont 76 % à y être favorable, les plus de 35 ans 78 % (dont 81 % pour les 65 ans et plus).

L'étude de l'Ifop a également demandé aux sondés d'indiquer s'ils se sentent en sécurité lorsqu'ils se promènent dans la nature en période de chasse. Non, ont indiqué 70 % d'entre eux. Cette fois, ce sont les habitants des communes rurales qui se montrent les plus inquiets (74 %) par rapport aux habitants de l'agglomération parisienne (67 %).

Une proposition de loi en ce sens déposée par Europe Ecologie-Les Verts

Au mois de décembre dernier, les députés du groupe Europe Ecologie-Les Verts ont d'ailleurs déposé une proposition de loi en ce sens. Cependant, les parlementaires du Palais-Bourbon ne sont pas unanimes sur le sujet, des lignes de fracture parcourant un certain nombre de groupes, notamment la majorité présidentielle de Renaissance, ou l'opposition du Rassemblement national, comme ce fut le cas en novembre dernier, sur la proposition de loi portée par le député LFI-Nupes de Paris Aymeric Caron pour interdire la corrida, proposition n'ayant en définitive jamais été débattue.

Retrouver l'intégralité de l'article [en cliquant ici](#)