Bishops Manor

Lac Notre -Dame LIGNES DIRECTRICES volontaires pour les embarcations

Financé par l'Association des lacs Notre-Dame et Usher avec le généreux soutien de La Pêche



Sondage auprès des résidents sur le myriophylle en épi et les moyens de ralentir sapropagation

- Canal balisé par des bouées - Avancez avec prudence. Respectez les limites de la zone orange (voir ci-

Réalisé par l'Association du lac Notre-Dame et du lac Usher_{Infestée par le myriophylle. Aucun bateau, y} avec le soutien du Fonds vert de La Pêche

compris les bateaux non motorisés, n'est autorisé. Dirigez votre bateau à 90 degrés par rapport à la rive lorsque vous embarquez. Coupez le moteur jusqu'à ce que vous ayez quitté la zone infestée par le myriophylle. Entre Manor Point et Pointe de la Chapelle, suivez le canal balisé par des bouées à vitesse réduite.

ZONE ORANGE -Commence à la rive ou à la limite de la zone rouge et s'étend sur 30 mètres vers le centre du lac. Les activités nautiques et les vagues doivent être minimales dans cette zone. Vitesse maximale de 10 km/h.

ZONE VERTE - Commence à environ 40 mètres du rivage, des zones rouges et des zones balisées. Zones d'utilisation sécuritaire pour la navigation et les sports nautiques. Vagues modérées uniquement.

Juillet 2025

* Basé sur l'observation du myriophylle pendant l'été 2024. Les limites des zones et le placement des bouées seront basés sur les conditions observées en 2025. Sous réserve de modifications.

Objectifs

- Mesurer les attitudes et les impressions des résidents du lac concernant la présence du myriophylle en épi sur le lac Notre-Dame et le lac Usher.
- Recueillir les réactions et les commentaires sur le projet de lignes directrices relatives aux embarcations élaboré par l'association du lac afin d'éloigner les utilisateurs du lac des zones infestées par le myriophylle et de les diriger vers les eaux libres.

2

Méthode

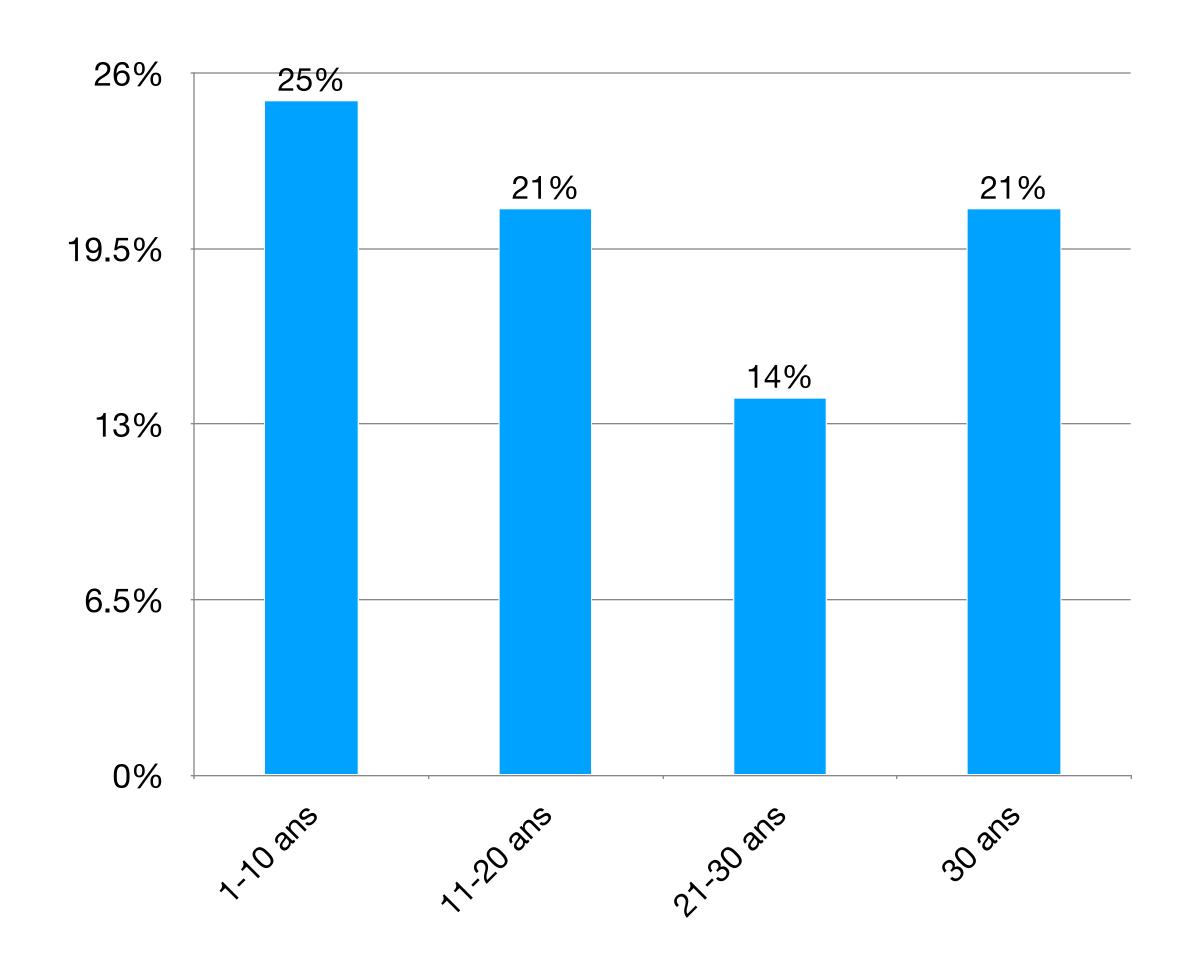
- Tous les résidents de Lac Notre Dame et Usher Lake qui pouvaient être joints par courriel par l'association du lac ont reçu une invitation à répondre au sondage le 18 juin 2025. Au total, 111 personnes ont reçu un lien unique vers le sondage qui ne pouvait être partagé. Deux courriels de rappel ont été envoyés à la même liste de résidents. Le sondage a pris fin le 2 juillet. Les réponses étaient limitées à une par résidence.
- Au total, 52 résidences ont répondu au sondage. Cinq autres réponses complètes sont incluses dans les résultats. Dans l'ensemble, 51 % des personnes ayant reçu l'invitation ont participé à l'étude.
- Comme Usher est un lac beaucoup plus petit et que la présence de myriophylle est beaucoup plus limitée, les répondants du lac Usher se limitent à ceux qui utilisent le lac Notre-Dame.
- Le sondage a été mené sur la plateforme Qualtrics.
- Les pourcentages peuvent ne pas totaliser 100 en raison des arrondis ou dans les cas où les répondants ont été invités à sélectionner plusieurs réponses.

Principales conclusions

- Les réponses provenant de presque toutes les zones du lac Notre-Dame sont reflétées dans les résultats de l'enquête.
- La natation (91 %) et le canotage (85 %) sont les principales activités pratiquées par les répondants. La pêche (24 %) et l'utilisation d'embarcations motorisées (35 %) sont également appréciées par une partie importante des répondants.
- Les répondants ont déclaré avoir vu du myriophylle dans toutes les zones du lac, les zones 1, 13, 14, 16 et 17 étant celles où le myriophylle a été le plus souvent signalé (voir la carte à la page 11 du rapport).
- La présence de myriophylle dans le lac suscite une grande inquiétude, 61 % des répondants se disant « très préoccupés » par ce problème.
- Les deux principales raisons de leur inquiétude sont la diminution de leur capacité à profiter du lac (89 %) et les préoccupations environnementales (85 %).
- Six répondants sur dix (62 %) estiment que la carte du projet de consultation des lignes directrices relatives aux embarcations reflète fidèlement l'état du myriophylle dans le lac tel qu'il était pendant l'été 2024.
- La grande majorité (85 %) considère que les directives relatives aux embarcations sont une bonne idée pour ralentir la propagation du myriophylle. Presque tous (98 %) ont l'intention de suivre ces directives.
- La confiance dans le fait que les autres feront de même n'est pas aussi élevée, la majorité (56 %) s'attendant à ce que les autres suivent les directives volontaires.

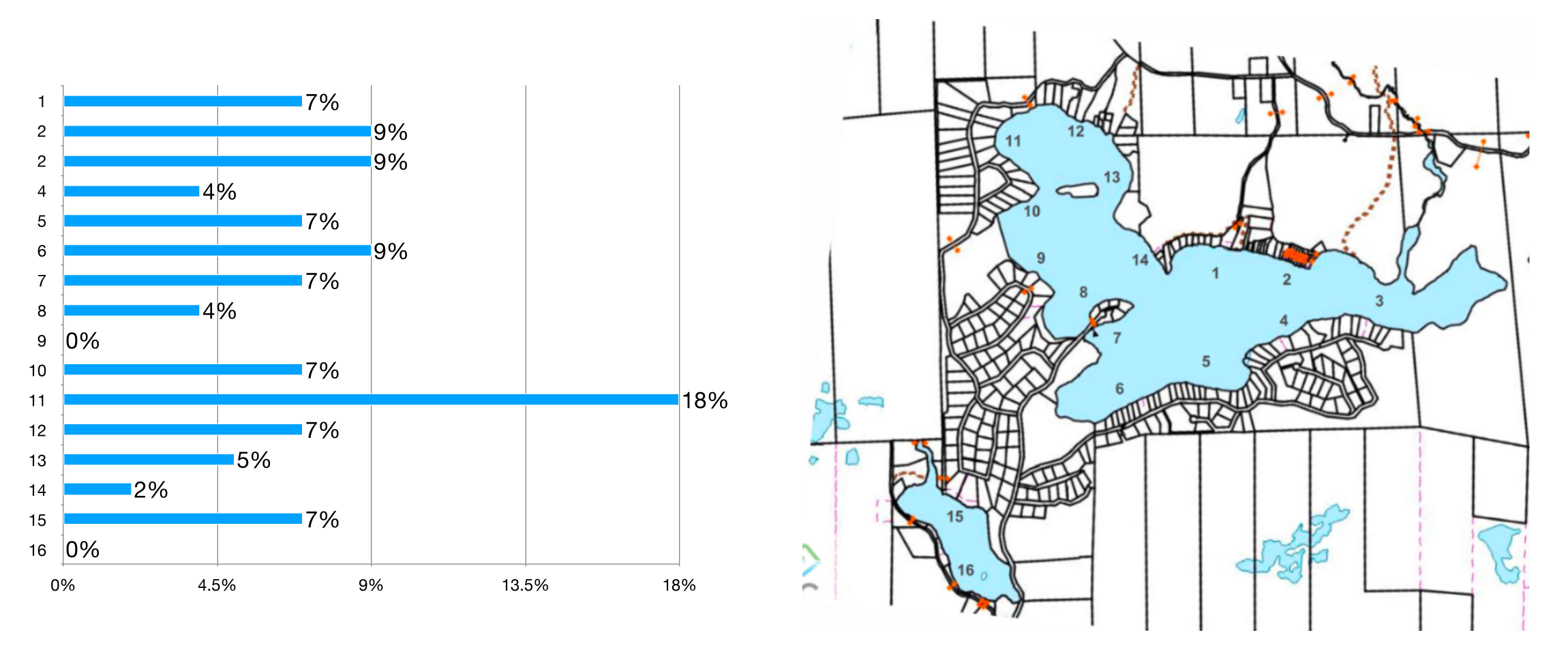
Résultats détaillés

La plupart des résidents vivent au bord des lacs depuis plus de 11 ans



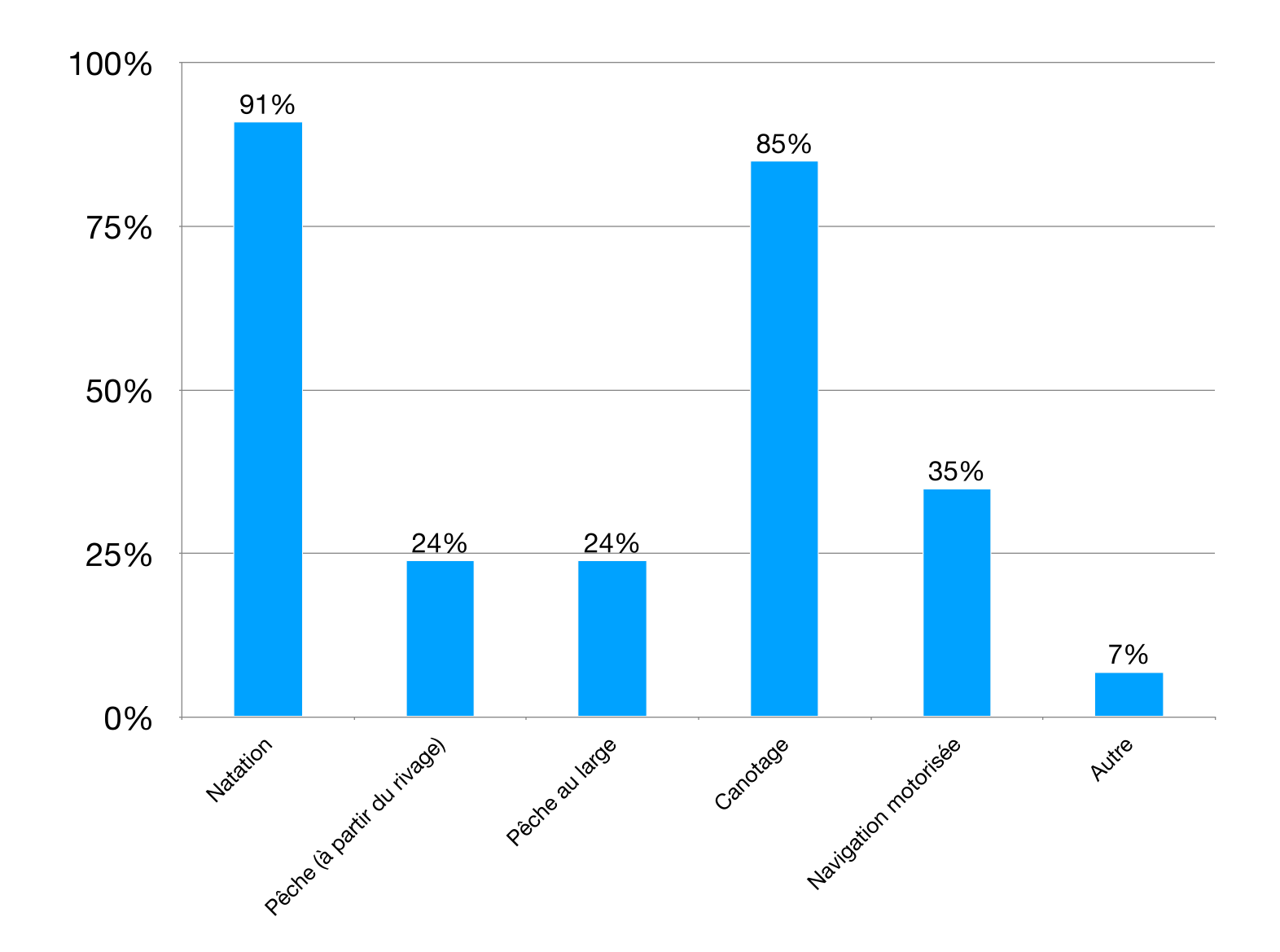
Depuis combien d'années environ résidez-vous dans la communauté du lac Notre-Dame et du lac Usher?

Les réponses à l'enquête provenaient de presque toutes les zones du lac



Veuillez sélectionner le numéro qui correspond le mieux à l'emplacement de votre propriété sur le lac Notre-Dame ou le lac Usher. Si votre propriété n'est pas située au bord de l'eau, veuillez sélectionner le numéro qui correspond le mieux à la zone où vous accédez habituellement au lac Notre-Dame.

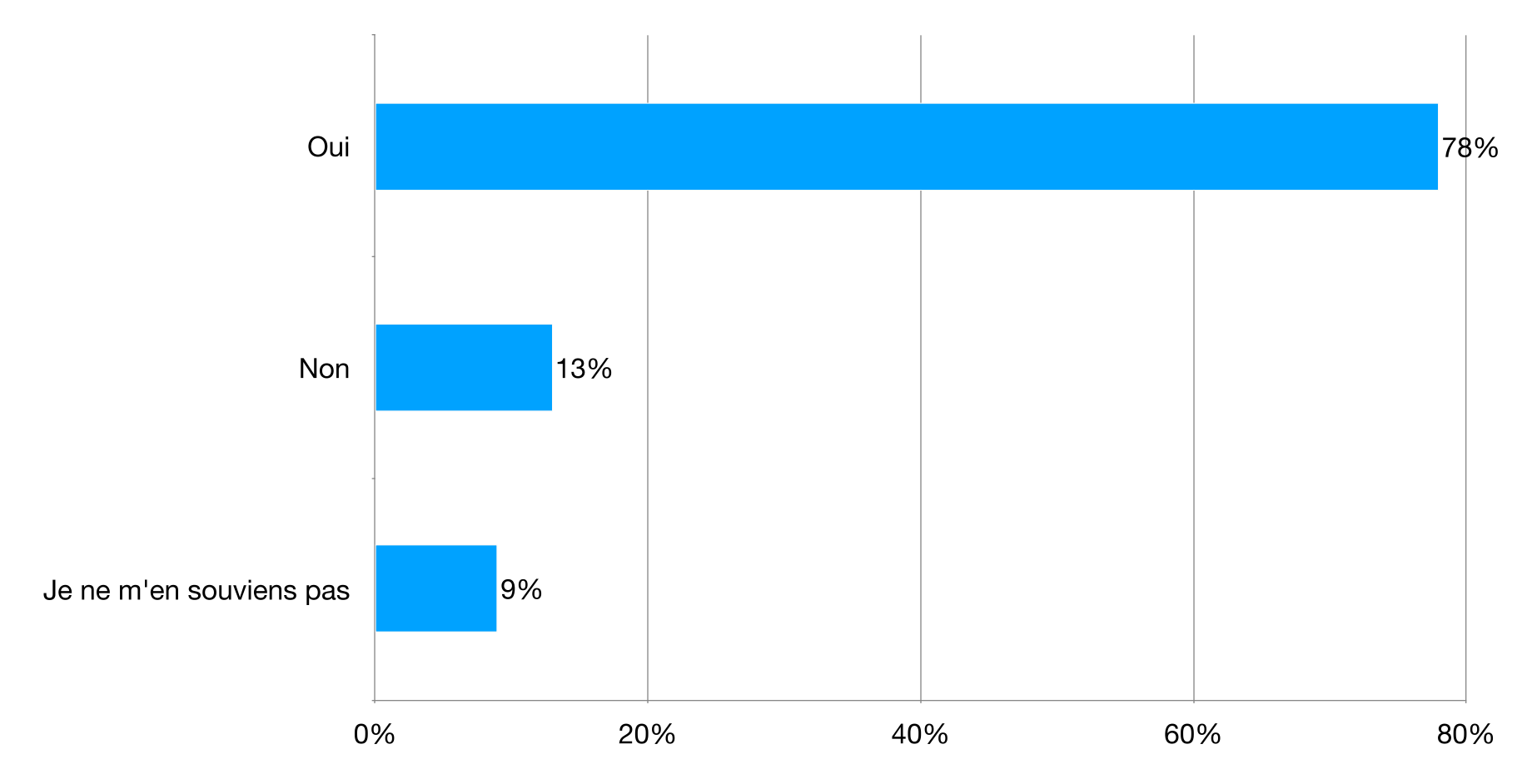
Natation, canotage et navigation motorisée : les activités les plus populaires



Quelles sont les principales activités que vous et les autres résidents de votre propriété appréciez sur le lac Notre-Dame ? Veuillez choisir toutes les réponses qui s'appliquent :

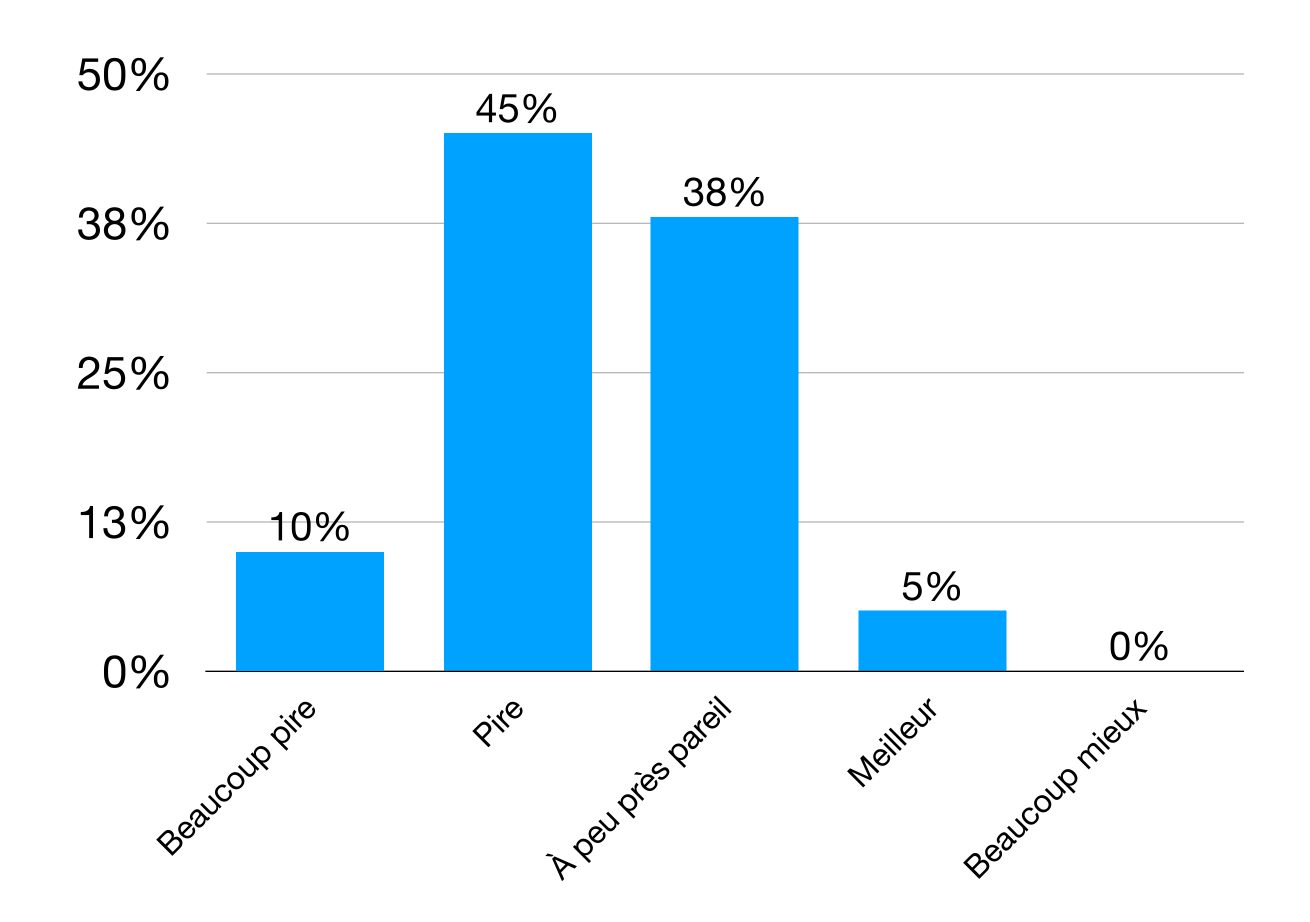
54 réponses

Le myriophylle a envahi la majeure partie du littoral pendant la majeure partie de l'année 2024



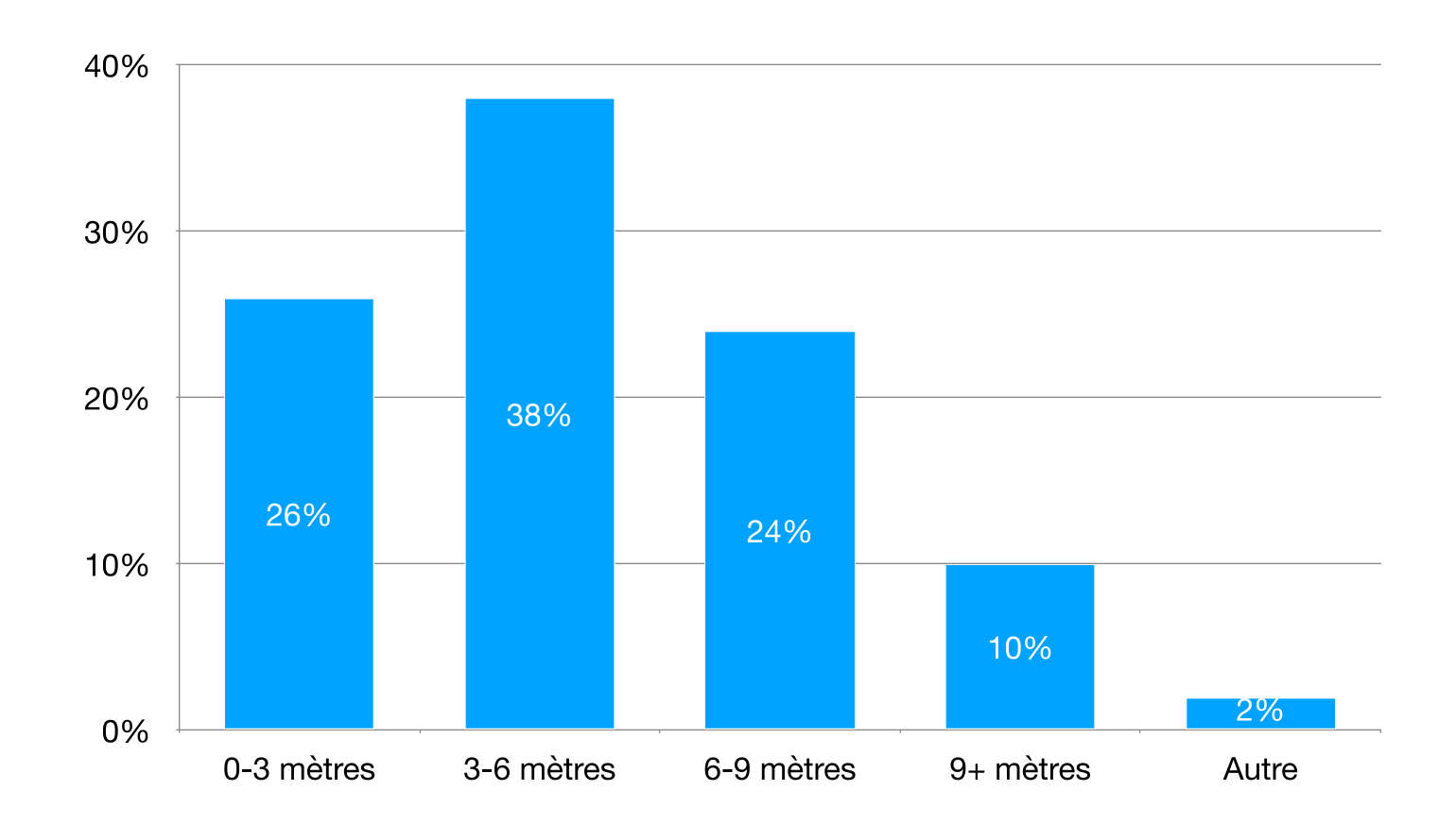
D'après votre expérience de l'été dernier (2024), avez-vous constaté la présence de myriophylle en épi le long du rivage de votre propriété ? Si vous ne possédez pas de propriété en bordure de lac, y avait-il du myriophylle en épi sur le rivage de la zone où vous accédez habituellement au lac Notre-Dame ?

Les répondants indiquent que la prolifération de myriophylle en épi sur le littoral était pire ou à peu près identique à celle des années précédentes



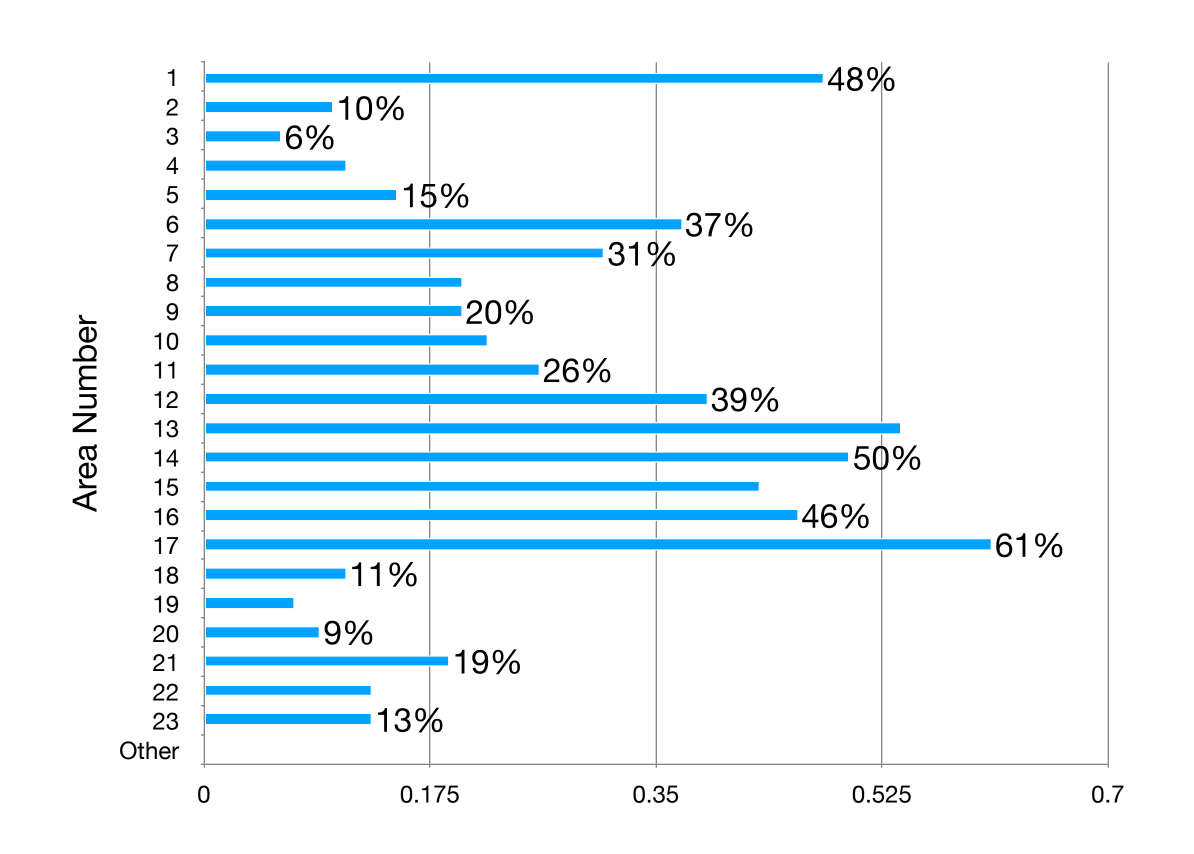
Par rapport aux années précédentes, le myriophylle a-t-il poussé le long du rivage de votre propriété l'été dernier : 42 réponses

Pour la plupart, le myriophylle était un obstacle important au lac en 2024



D'après vos observations de l'été dernier (2024), jusqu'où le myriophylle poussant sur le rivage de votre propriété (ou sur le rivage de votre point d'accès) s'étendait-il dans le lac ? Veuillez indiquer approximativement la distance entre l'endroit où le myriophylle a commencé à pousser sur votre rivage et l'endroit où il s'est étendu dans le lac :

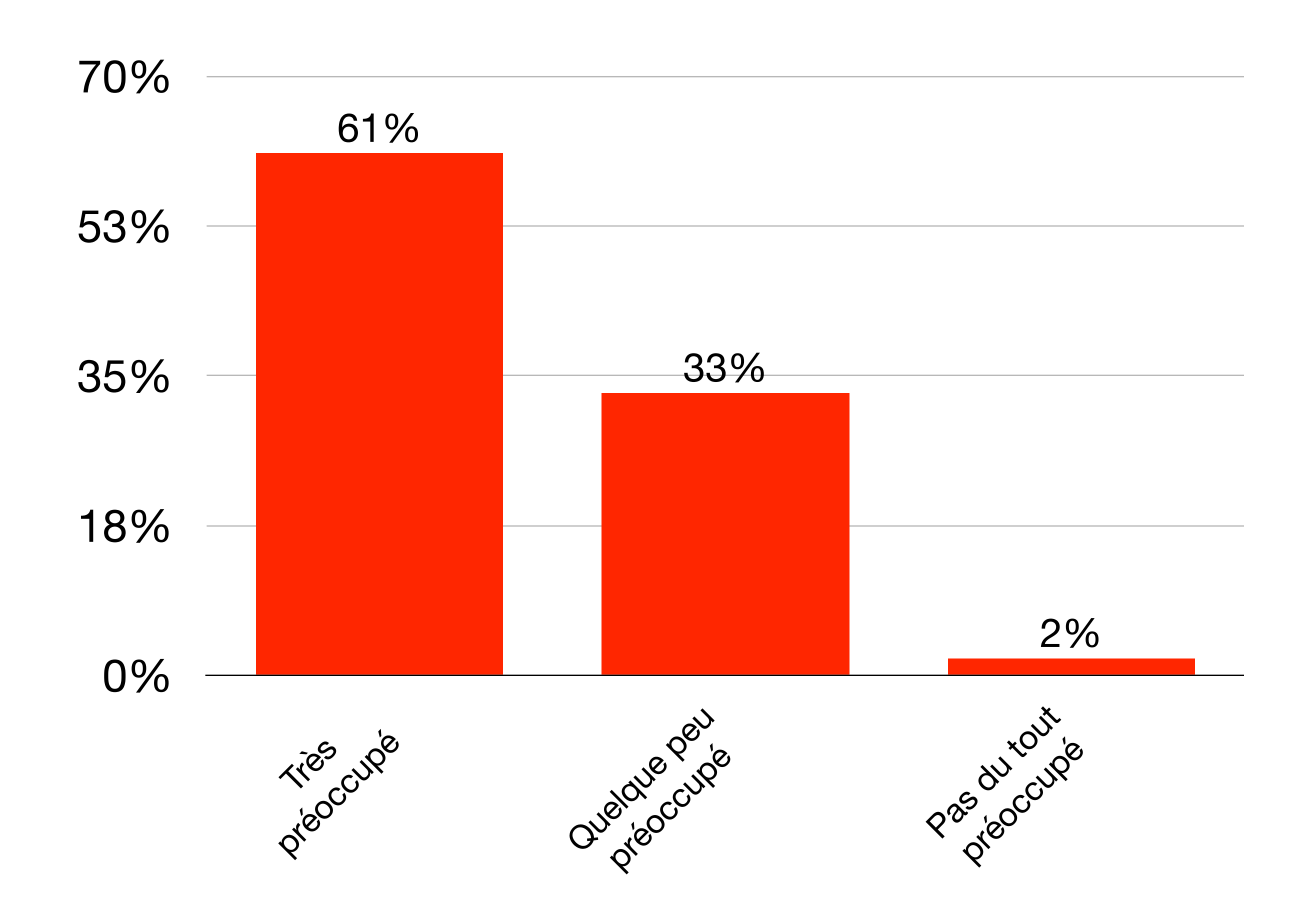
Milfoil reported throughout much of the lake especially in the southern, central and western areas





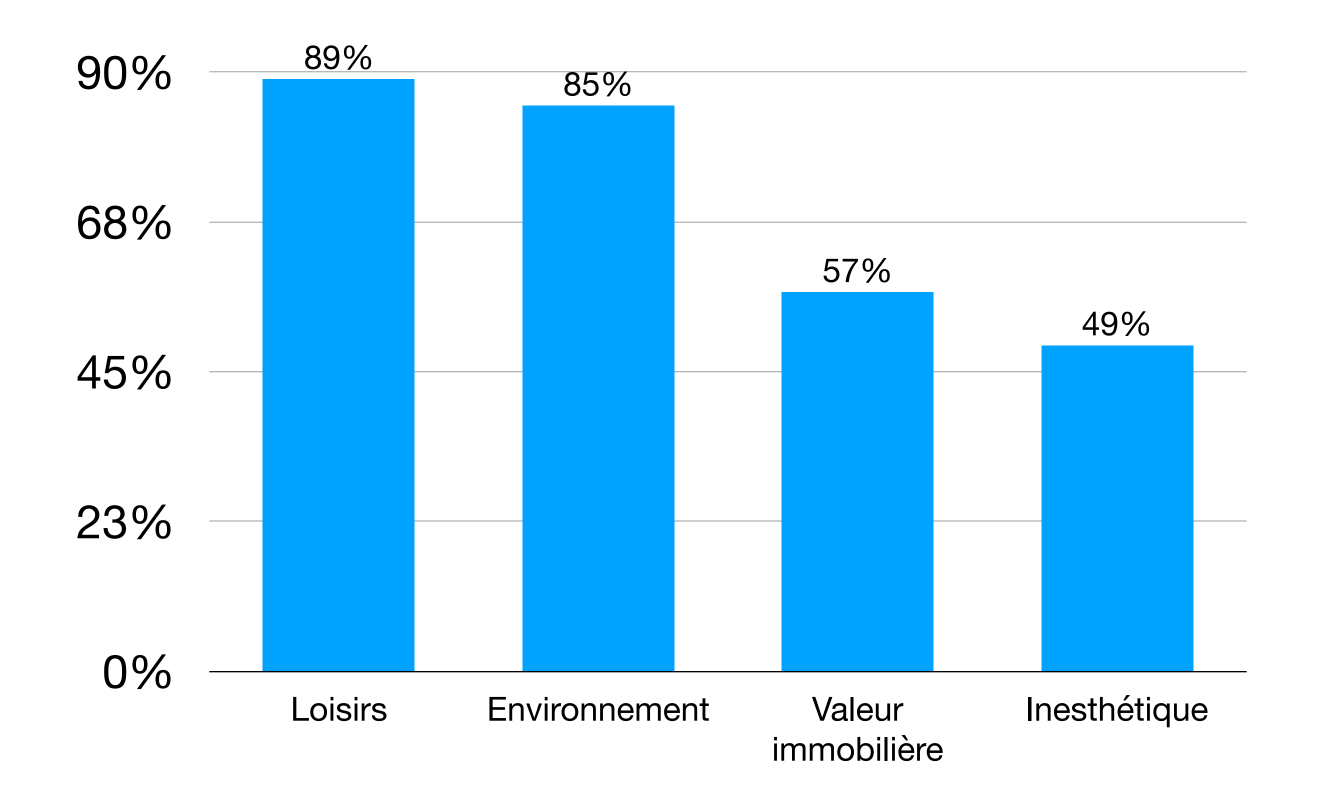
Based on your experience last summer (2024), beyond your lakefront property or your main access point to the lake, were there other areas of Lac Notre-Dame where you noticed the presence of milfoil? Please select the number(s) that represent any area where you noticed milfoil last summer (2024).

La plupart des personnes interrogées sont très préoccupées



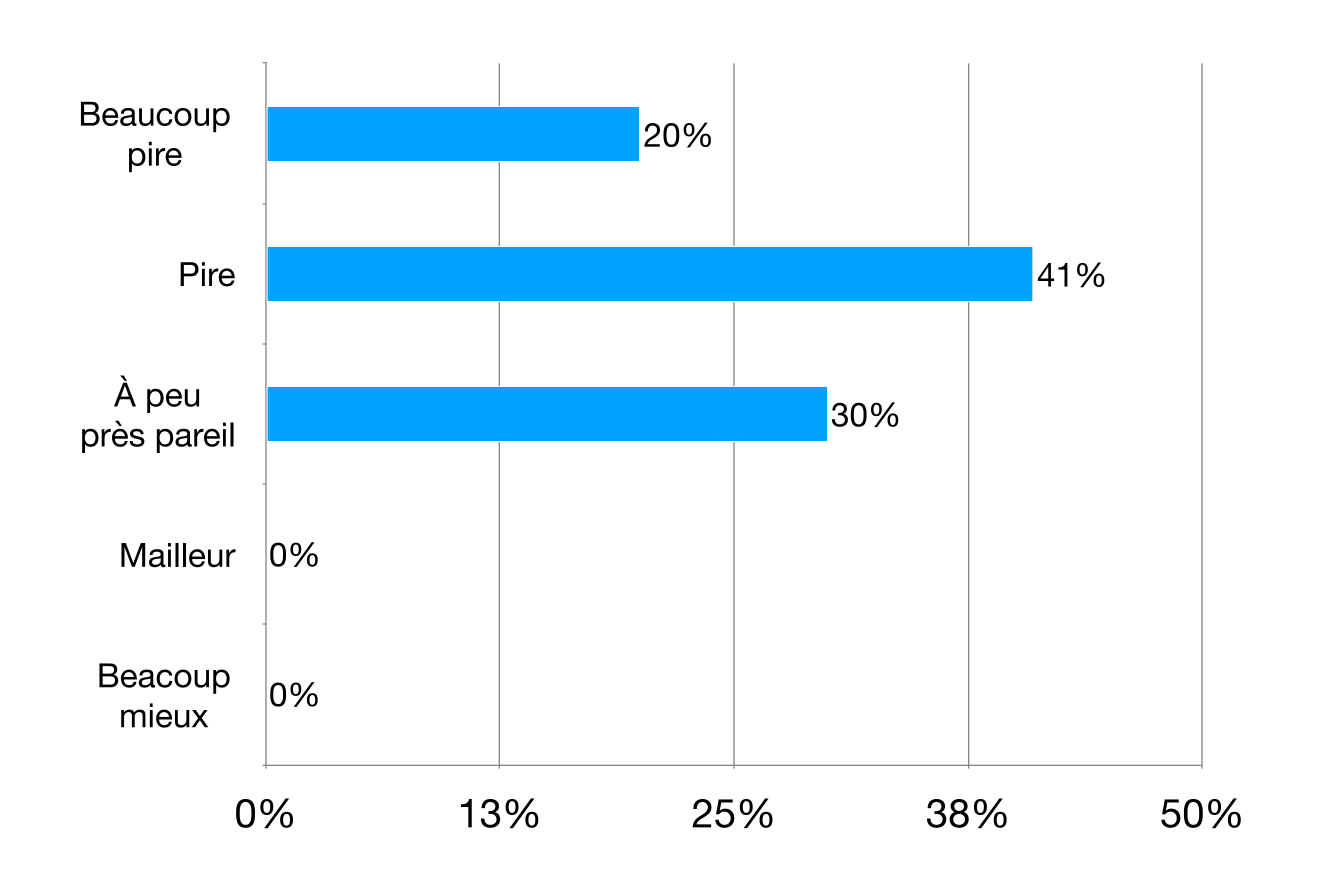
Dans l'ensemble, dans quelle mesure êtes-vous préoccupé par la présence de myriophylle à feuilles étroites dans le lac Notre-Dame ?

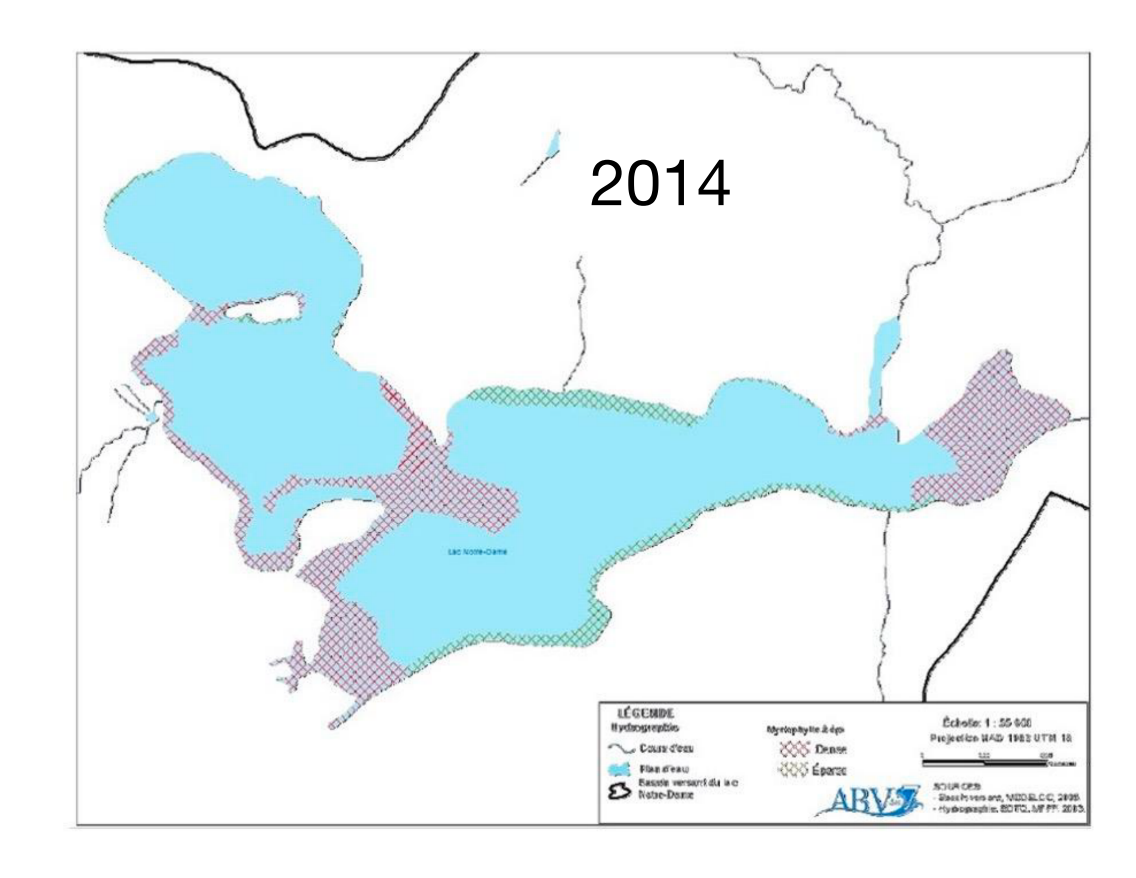
Les loisirs et les impacts environnementaux figurent en tête de liste des préoccupations



Quelles sont vos préoccupations concernant la présence de myriophylle à feuilles étroites dans le lac Notre-Dame ? Veuillez cocher toutes les réponses qui s'appliquent :

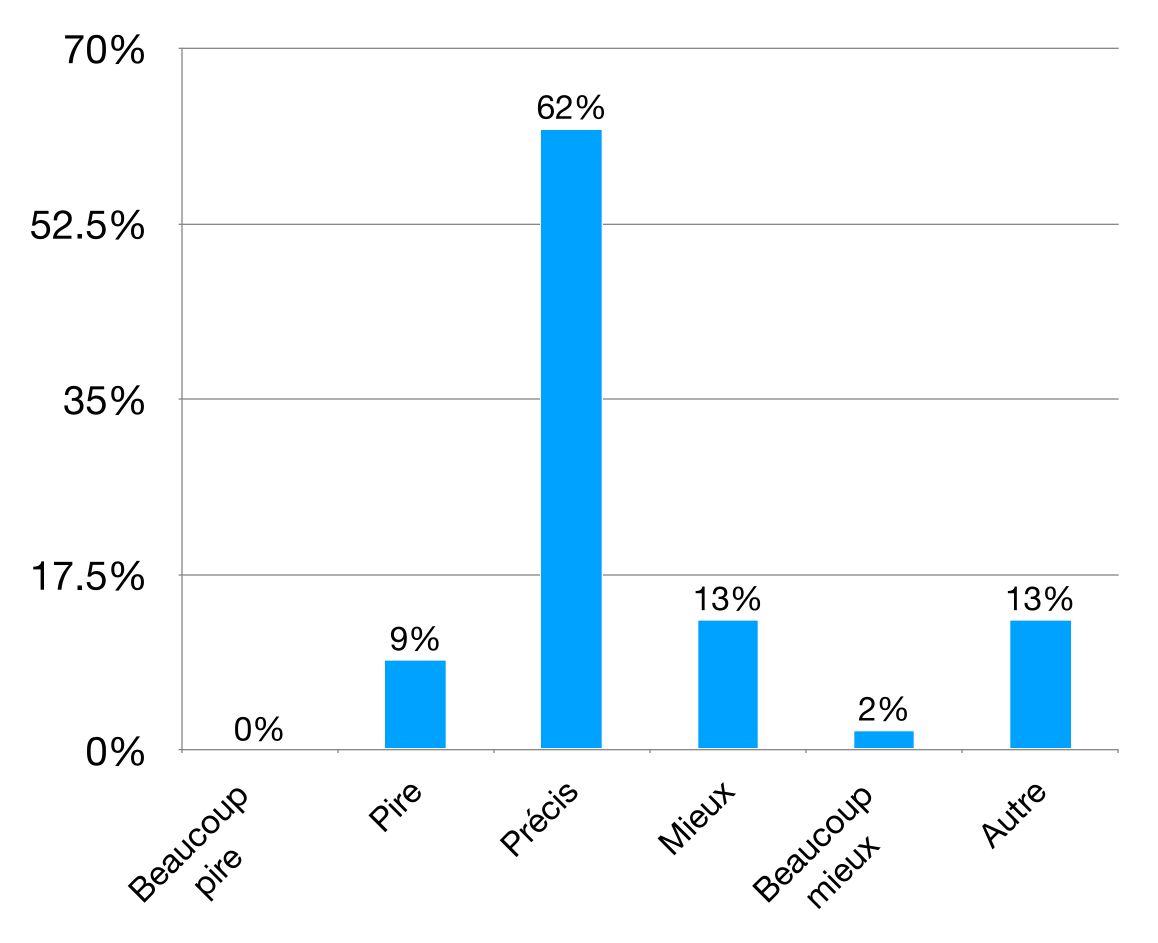
Le myriophylle pire qu'en 2014

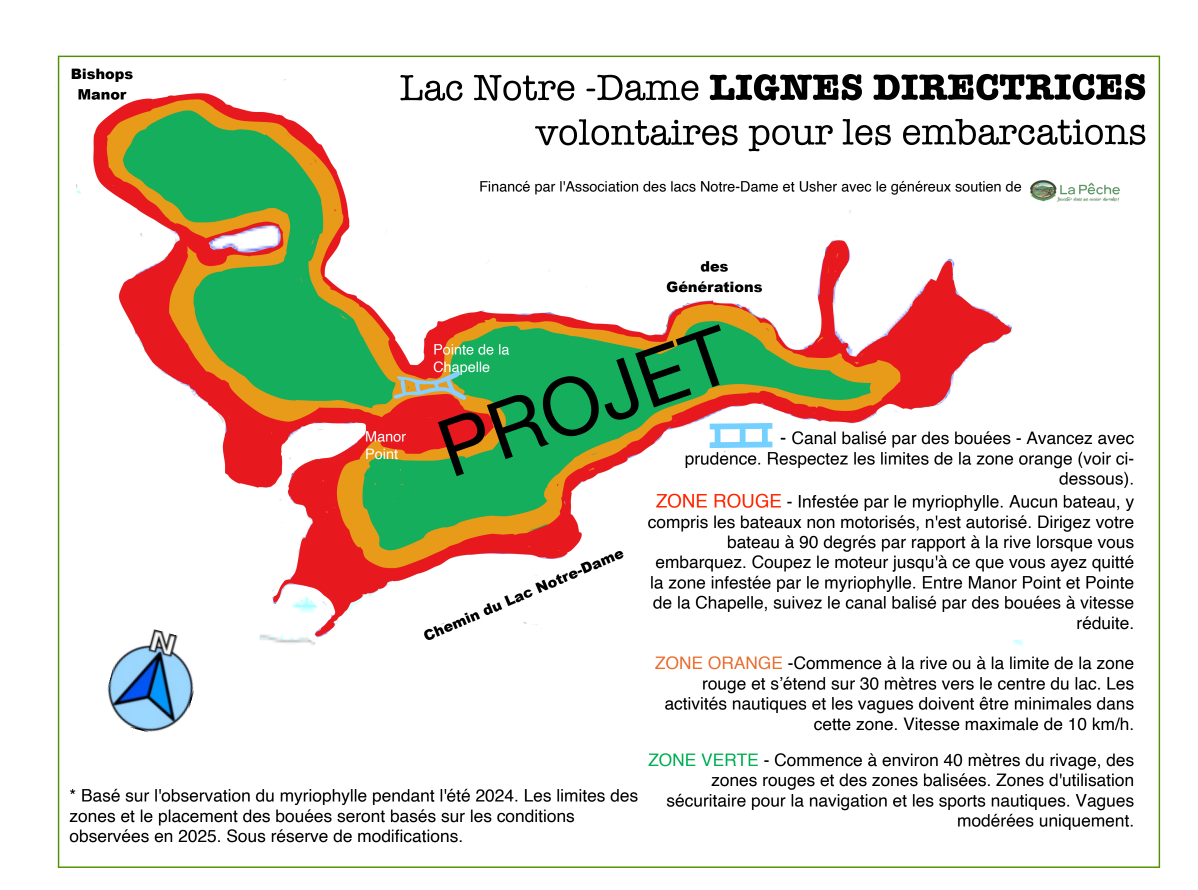




En 2014, la municipalité de La Pêche a mandaté le groupe de consultants en environnement ABV 7 pour réaliser une évaluation du littoral et de la qualité de l'eau du lac Notre-Dame, ainsi que pour cartographier l'emplacement et la densité du myriophylle dans le lac. À partir de ses conclusions sur le myriophylle, ABV 7 a produit la carte suivante. Les zones ROUGES indiquent les endroits où il y avait des champs denses de myriophylle en 2014. Les zones VERTES in diquent les endroits où il y avait des champs moins denses de myriophylle en 2014. D'après votre propre expérience au lac Notre-Dame à l'été 2024, le myriophylle était-il...

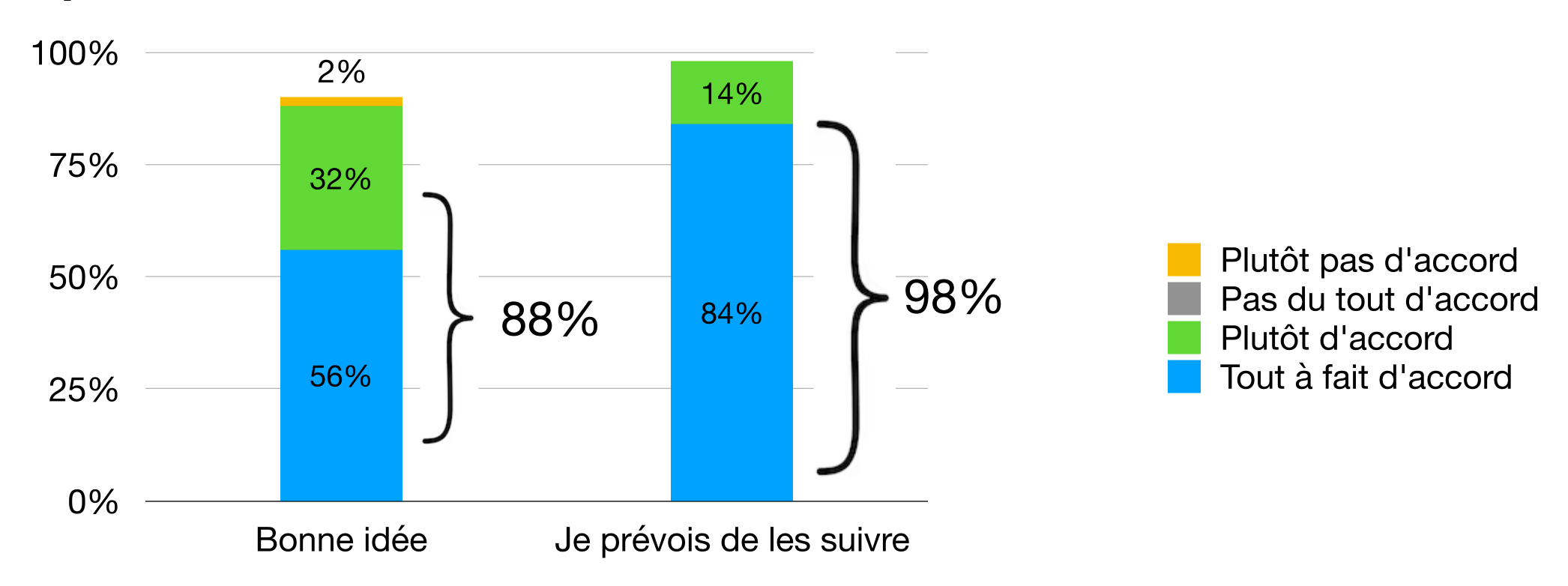
Le projet de lignes directrices sur les embarcations décrit avec précision l'infestation par le myriophylle en 2024 pour la plupart des répondants





Le projet de carte ci-dessous a été créé afin de consulter la communauté du lac Notre-Dame et du lac Usher. Il représente les souvenirs d'un groupe de résidents concernant l'ampleur du problème du myriophylle à feuilles étroites sur le lac Notre-Dame au cours de l'été 2024. Les ZONES ROUGES représentent les zones où une forte concentration de myriophylle a été signalée. Les ZONES ORANGES et VERTES représentent les zones où peu ou pas de myriophylle a été signalé. Vos réponses à la question suivante aideront le Comité d'action du lac à modifier la carte afin de représenter le plus fidèlement possible l'état de l'infestation de myriophylle à feuilles étroites sur le lac Notre-Dame. D'après votre propre expérience sur le lac Notre-Dame au cours de l'été 2024, le myriophylle à feuilles étroites était...

Les directives relatives aux embarcations sont une bonne idée que la grande majorité prévoit de suivre

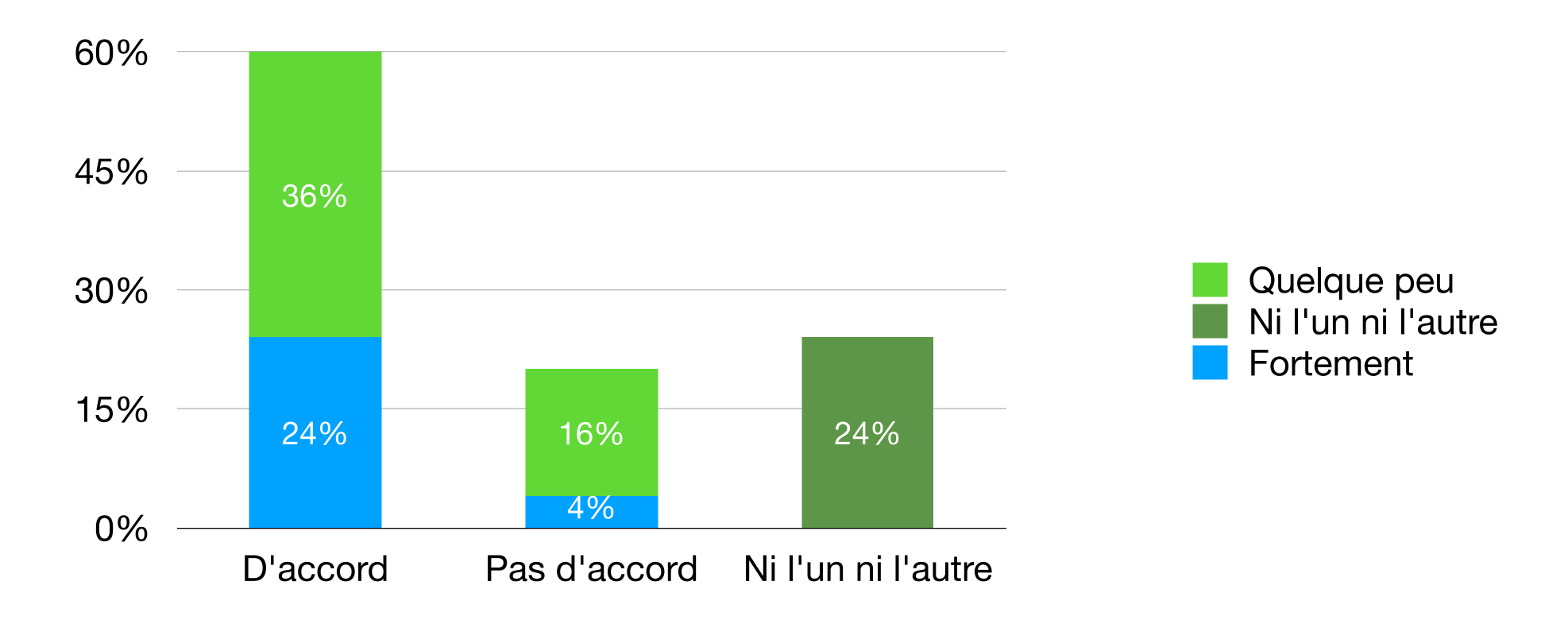


Étes-vous d'accord ou non avec les affirmations suivantes?

Les directives volontaires relatives aux embarcations sont une bonne idée pour ralentir la propagation du myriophylle à feuilles étroites dans le lac Notre-Dame.

Même si elles sont volontaires, j'ai l'intention de respecter les directives relatives aux embarcations dans la mesure du possible.

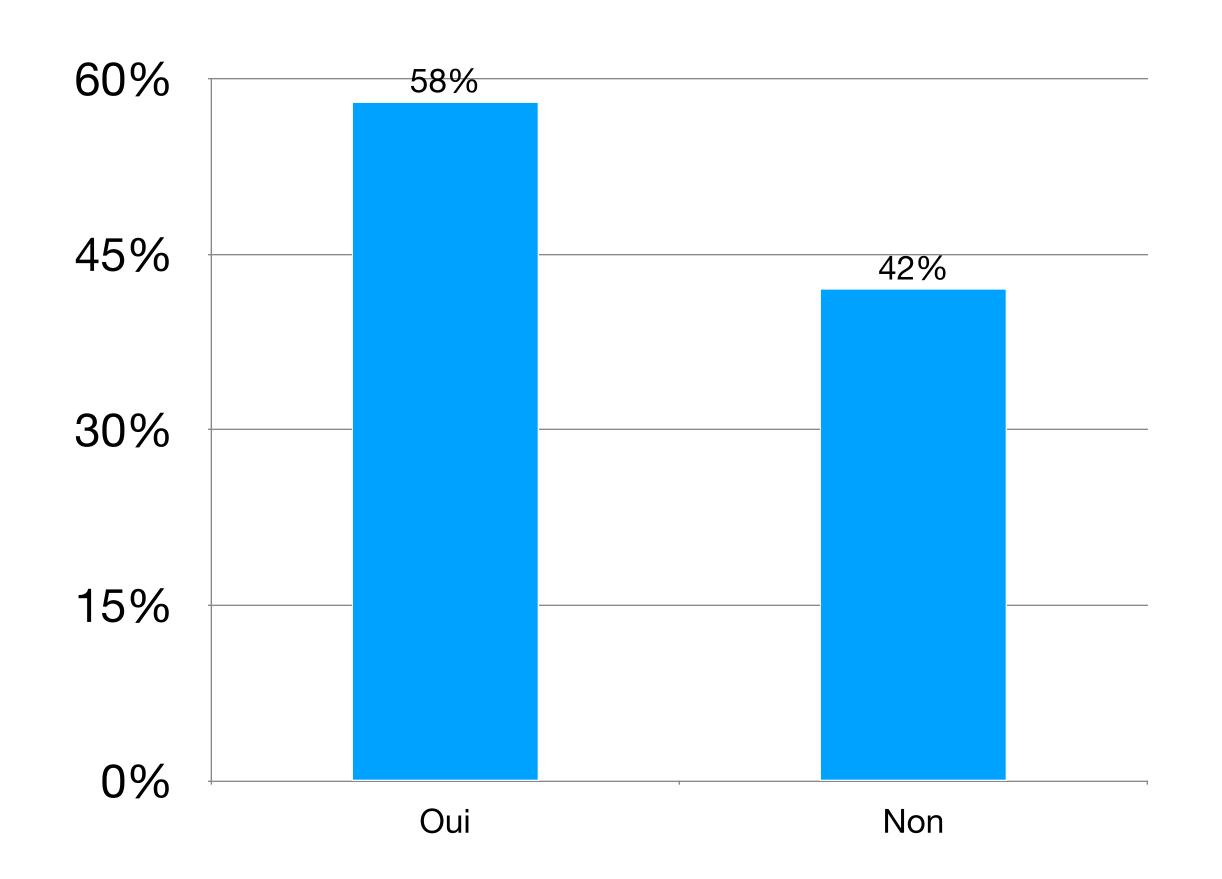
Les répondants ne sont pas aussi certains que d'autres suivront les lignes directrices



Êtes-vous d'accord ou non avec l'affirmation suivante?

Je pense que les autres membres de la communauté respecteront au mieux les directives volontaires relatives aux embarcations.

Plus de la moitié des membres répondants ont renouvelé leur adhésion début juillet



En 2025, avez-vous déjà adhéré ou renouvelé votre adhésion à l'Association du lac Notre-Dame et du lac Usher?