

Ordre du jour- AGA- 29 juin 2024

Heure : 10h00

Endroit : Plage de l'APLW

1.	Vérification du quorum et mot du Président	
2.	Lecture de l'ordre du jour	
3.	Adoption de l'ordre du jour	
4.	Adoption du procès-verbal de l'AGA du 2 juillet 2023	
	<u>Procès verbaux – APLW</u>	
_		
5.	Plan d'action et Bilan annuel	
	a) Bilan 2023 Bilan 2023 – APLW	
	b) Plan d'action 2024	
	Plan d'action APLW – APLW	
6	Bilan financier 2023	
	a) Présentation du bilan 2023 par Jean-Pierre Durand	
	h) Degrandes de substations	
	b) Demandes de subventions	
7.	Environnement et plage	
	a) Analyse de la transparence de l'eau du lac (responsable Michel Grégoire)	
	b) Suivi du périphyton (responsable Jean-Pierre Durand)	
	c) Terrain pétanque et Fer	
	d) Panneaux lavage des embarcations	
8.	Projet Règlement municipal 2017-495-1 Modification au plan d'urbanisme	
	a) At,17 5.1.8 Favoriser l'accès au plan d'eau et au cours d'eau afin d'en faire bénéficier la population tout en assurant leur protection	
9.	Activités à venir	
	a) Le Beach Boat Party le 27 Juillet 2024	
	b) Ensemencement de truites 13 octobre 2024	



Ordre du jour- AGA- 29 juin 2024 Heure : 10h00

Endroit : Plage de l'APLW

10.	Règlements généraux de l'APLW
	Modification 3 art.10 / Bénéfices et 5 art.8 / conflits d'intérêts Règlements Généraux APLW – APLW

- Modification à la résolution APLW-20220702-001 (fonds urgence)
   ➤ Conserver le fond de réserve sans ajouter de sommes annuellement
- 12. Implication de l'APLW

  ➤ Projet rénovation COOP

  ➤ Déneigement des chemins privés
- 13. Suivi dossier sentier / poursuite petites créance par MCTavish
- 14. Varia :
  a) a
- 14. Élections des membres du Conseil d'Administration

  a) Membres de l'exécutif en place

  1.Président : Richard Wragg
  2.V-Président : André Allard
  3.Trésorier : Jean-Pierre Durand
  4.Secrétaire : Linda Ouimet
  5.Directeur : Alain Renaud
  6.Directeur : Michel Grégoire
  7.Directeur : David Coté

  b) Mise en candidature pour la prochaine année

  Postes en élection :2-4-6

15.	Fermeture de l'assemblée