

Le Conseil d'administration du Groupement des Sylviculteurs du Vercors Isère a le plaisir de vous convier à l'Assemblée générale ordinaire des membres de l'association convoquée :

Le vendredi 29 mai à 18 heures
Salle Polyvalente du Centre de loisirs Gérard Bourgeois
789 route de Fournel
38360 Engins

Accueil et ouverture des portes à 17h30 heures- Clôture de l'enregistrement 18h15

L'assemblée générale ordinaire du Groupement des Sylviculteurs du Vercors Isère délibérera sur l'ordre du jour suivant :

Assemblée Générale Ordinaire

- Approbation du Procès-verbal de l'Assemblée générale 2025
- Rapport moral et d'activité du Conseil d'administration
- Rapport financier sur les comptes annuels 2025
- Adoption du budget prévisionnel 2026 et fixation du montant de la cotisation 2027
- Proposition de nomination de nouveaux administrateurs
- Vote des résolutions
- Questions diverses

Dans le cas où vous souhaitez être présent à l'Assemblée Générale et lors de l'apéritif dînatoire qui suivra adressez-nous un mail à l'adresse suivante : contactgsv38@gmail.com ou renvoyez-nous le bulletin d'inscription.

Partie Informatrice ouverte à toutes et à tous en deux parties

19h00

-Sujets d'actualités :

- Les bonnes pratiques de gestion durable (PSG/RTG/CBPS) et présentation des travaux de plantations réalisés dans la forêt pédagogique du GSV 38 aux Clôts
- Programme de reconnaissance des Certifications forestières PEFC, une facilitation d'accès au marché
- Loi de Finances 2026 : Focus sur les dispositifs d'encouragement fiscal à l'investissement en forêt

Dossier d'information :

Syndicalisme forestier, une force pour les territoires : Communes, régions, départements, quels rôles pour la forêt.

Nous clôturerons l'assemblée générale par un moment convivial avec un apéritif dînatoire offert par le groupement, dans ce cas nous vous remercions de compléter le bulletin d'inscription joint.

Nous vous prions d'agréer, cher.e adhérent.e, l'expression de nos sentiments les meilleurs.

Lionel COURTOIS
Président du Conseil d'administration