



## Procès-verbal de l'Assemblée générale 2022

Dimanche 1er mai 2022, Bohon (Durbuy) – Salle du complexe sportif

### Ordre du jour

- Appel des présents et représentés
- Approbation du PV de l'AG 2021
- Rapport moral de l'année 2021 et projets 2022
- Approbation des comptes 2021 et du budget 2022
- Décharge aux administrateurs
- Renouvellement du Conseil d'administration
- Divers

### Introduction

Le président Gérald Fanuel ouvre la séance à 10h25. En introduction, il fait le point sur l'évolution de la CWEPSS lors des deux dernières années, marquées par la pandémie. Les circonstances sanitaires ont limité les possibilités de réunions et de rencontres, tant du CA qu'avec les membres ; cependant la CWEPSS a évolué durant cette période et les perspectives pour l'association sont plutôt réjouissantes :

- Des négociations abouties (ou en cours de l'être) pour bénéficier de subventions et d'un financement pluriannuels (au lieu de conventions sur un an), offrant une plus grande stabilité à l'association;
- Un volume de travail (et des moyens financiers) en augmentation, ayant permis, début octobre 2021 d'engager un nouveau collaborateur (Félix de Séllys – géologue).
- Un Eco Karst spécial "Karst et inondations", de grande qualité, apprécié de tous. Manifeste en faveur de l'intégration du karst dans les politiques de prévention des inondations. Diffusion à poursuivre et à faire "fructifier" pour des actions à venir.

Gérald informe l'assemblée qu'un projet de déménagement des bureaux de la CWEPSS (actuellement installés à Ixelles) est à l'étude. L'objectif est, assez logiquement, de s'implanter en Wallonie, où sont situés à la fois les pouvoirs subsidiaires et nos zones d'études, au plus près du karst. Plusieurs pistes seront étudiées. Nos besoins ont aussi évolué. Le télétravail imposé pendant la période de pandémie a démontré son efficacité, un serveur permettant les connexions à distance, les réunions décentralisées, etc. sont des éléments à prendre en compte. Un CA spécial sera convoqué avant l'été pour étudier la question. Une date convenant à un maximum administrateurs doit être fixée.

### Aspects administratifs

#### Présents et représentés

- **Membres effectifs (19):** Luis Alvarez, Charles Bernard, Claude De Broyer, Bernard Dromelet, Elsa Dromelet, Frédérique Dromelet, Gérald Fanuel, Ann-Mary Francken, Anne Gallez, Angéline Gill, Jean Pierre Liegeois, François Maréchal, Michel Notteghem, Laurence Remacle, Didier Sauvage, José Schonbroodt, Jean-Benoît Schram, Jean-Pierre Thiry, Michèle Thiry, Georges Thys.
- **Excusés :** Pascale Somville, Francis Polrot, Daniel Lefèbvre, Charlotte Sabaux, Didier Delville, Michel Sténuil.
- **Invités :** Georges Michel & Félix de Séllys, chargés de mission de l'asbl + Aude Bardela.

#### Membres au 25/04/2022

Affiliations à ce jour : 55 effectifs + 77 adhérents = 132 membres

#### Approbation du procès-verbal de l'Assemblée générale 2021 (Ouffet)

**Le procès-verbal de l'assemblée générale 2021, lu en séance, est approuvé à l'unanimité.**

## Rapport moral 2021 & projets 2022

### Monographies karstiques (DGO3 - Eaux souterraines)

25/04/2019 : signature d'une convention pluriannuelle (5 ans) pour 3 tomes de l'Ourthe (18 mois par tome).

- Ourthe condrusienne (tome 2) : paru fin septembre 2021 (inauguration à Comblain, le 19/11/2021).
- Ourthe – Amblève (tome 3) : début des relevés et vérifications sur terrain en janvier 2022 - fin prévue pour janvier 2023 ; ensuite travail de mise en page, rédaction, illustration, corrections et articles introductifs. Publication prévue autour de l'été 2023.

### Projet Epu-Karst (SPGE)

- Rappel des objectifs & méthodologie de cette étude axée sur la protection de la ressource en eau et la problématique des nitrates dans les aquifères karstiques.
- Synthèse des résultats obtenus depuis le début des campagnes d'analyse, comparant les 5 systèmes karstiques entre eux et mettant en évidence la différence de comportement (et de concentration) du nitrate aux chantoirs, dans les eaux de percolation (sous terre), dans les rivières souterraines et aux résurgences.
- Présentation de la campagne d'analyse intégrant les isotopes (réalisée en collaboration avec l'ULiège) pour estimer l'origine des nitrates (agricoles / eaux usées / apports "naturels") et des relevés sur les gours et percolations réalisés à Remouchamps.

La fin du projet a été fixée (de commun accord avec la SPGE) à la fin mai 2023. Travail restant à faire :

- l'interprétation des résultats et la rédaction du rapport final (collaboration avec A. Poulain UNamur / Traqua) ;
- les actions de sensibilisation des publics concernés par cette étude ;
- des propositions de prolongation de ce genre d'étude à soumettre à la SPGE.

### Subvention "Actualisation de l'Atlas du Karst" (DGO3 - SGW + CaCEff)

- Objectif : maintenir à jour les données de l'Atlas du Karst disponibles en ligne (Walonmap)
- Apports et ajouts 2021 : 281 nouveaux sites; 80 références bibliographiques ; 599 états des lieux ; 913 photos ; 5 topographies ; 6 circulations souterraines ; 4 mises à jour intégrales sur Walonmap & CIGALE en 2021.
- Interventions : 24 dossiers d'ampleur variable dont une majorité sur des problèmes liant karst et inondations.
- Comité d'accompagnement final : 18/01/2022 (en visio).
- Vu les retards récurrents dans la reconduction de la subvention annuelle, demande de passer à une subvention tri-annuelle. La nouvelle convention 2022-2024 a été signée par la ministre fin avril 2022. Elle devrait être notifiée et mise en application dans le courant du mois de mai.

### Evaluation de l'état de conservation du milieu souterrain - Direction Nature et Forêt (DEMNA)

- Tous les 6 ans, la Région wallonne doit fournir à l'Europe un rapport sur l'état de conservation des "habitats prioritaires" repris dans Natura 2000. Le 8310 concerne les Grottes non touristiques.
- En consortium avec Ecofirst et l'Union Belge de Spéléo, la CWEPSS a répondu à l'appel d'offre pour concevoir un protocole d'évaluation du bon état de cet habitat. Notre candidature a été retenue ; la mission s'étend jusqu'en juin 2023 et prévoit plusieurs livrables.

### DGO1 Géotechnique – routes & infrastructures

Demande d'expertise et d'avis "à la commande" par la DGO1 lorsqu'un karst affecte un ouvrage géré par le SPW. En 2021, le travail a porté sur:

- Hotton-Hampteau: suivi mensuel de l'état des berges de l'Ourthe à hauteur de la résurgence de la grotte de Hotton (risque d'instabilité pour la route nationale longeant la rivière).
- Gerpennes – tranchée du chemin de fer: vérification du degré d'altération du calcaire à la base du pont enjambant l'ancienne voie de train, qu'il est prévu de transformer.

### Divers

G. Thys pose une question concernant le local de la CWEPSS, et son éventuel déménagement. Cet aspect a été évoqué en introduction par le Président. Il reste à fixer une date et un lieu de réunion.

### Comptes 2021 et budget 2022

Les vérificateurs aux comptes (Daniel Lefebvre & Pascale Somville) ont contrôlé la comptabilité; les comptes et le budget ont été validés par le CA de la CWEPSS (réuni à Beez le 14/03).

La trésorière Ann-Mary Francken présente le compte de résultat et le bilan 2021, ainsi que le budget 2022.

### Votes

- **Le rapport moral 2021 est approuvé à l'unanimité.**
- **Les comptes 2021 et le budget 2022 sont approuvés à l'unanimité.**
- **Les vérificateurs aux comptes sont reconduits dans leur mission pour 2023.**
- **Décharge est donnée aux administrateurs pour l'année écoulée, à l'unanimité.**

### Election des administrateurs

- **Ann-Mary Francken & Francis Polrot (administrateurs sortants) sont réélus pour un mandat de 3 ans.**

### Excursion de l'Après midi

G. Michel présente l'excursion centrée sur les boucles de l'Ourthe à Bohon. La promenade sera commentée par Félix de Sélys, Charles Bernard et Georges Michel, en présence de 2 agents du DNF.

La réunion est clôturée à 12h.

Compte-rendu rédigé par Laurence Remacle & Georges Michel



La Secrétaire

Laurence Remacle



Le Président

Gérald Fanuel