



Résumé des activités ARSIP 2019 hors explorations

Vie de l'association - Vie fédérale

- Deux réunions du Conseil d'Administration.
- Assemblée générale le 4 août 2019. 57 participants.
- Rassemblement des explorateurs PSM le même jour. 62 participants
- Participation à l'AG 2019 du CDS 64 avec 3 représentants.
- Participation à l'AG du CSR Nouvelle Aquitaine (2 Arsip parmi les représentants du CDS 64).
- Organisation d'une sortie interclubs 64 dans l'amont de la grotte d'Arphidia.
- Participation aux manifestations spéléo : Rassemblement Causseard, Journées Aliénor, Spélimages, Journées Spéléo Scientifique (Belgique).

Réorganisation de l'association

Suite aux déboires qu'a connu l'ARSIP fin 2018 - début 2019, une réorganisation était nécessaire. Un nouveau trésorier et un président adjoint ont été élus et un nouveau responsable d'Arsip Info nommé. Les statuts ont été mis à jour et un règlement intérieur a été adopté.

Le nombre d'adhérents qui avait baissé avec la gestion précédente est remonté à 144 en fin d'année dont 10 FFS via l'ARSIP. La plupart des autres membres sont fédérés dans d'autres clubs FFS ou dans des fédérations étrangères.

Relations extérieures

- Contacts fréquents avec les municipalités d'Arette et Sainte Engrâce.
- Contacts fréquents avec les responsables de l'EPSA (station de ski PSM).
- Contacts avec le Departamento de Medio Ambiente du Gobierno de Navarra.
- Contacts avec l'équipe spéléo de la Guardia Civil de Pamplona.
- Contacts avec la Federación Navarra de Espeleología.
- Contacts avec l'Union Belge de Spéléologie.

Animations et communication

- Edition de 3 ARSIP INFO (n° 92, 93 et 94). 150 pages au total, diffusés à 160 exemplaires.
- Présentation d'une communication sur la PSM aux Journées de la Spéléo Scientifique (Belgique).
- Présentation de 2 films spéléo le 14 août à Arette dans le cadre des animations estivales de la commune.

Coordination des activités spéléo sur le massif de la PSM

- Gestion du planning des activités de spéléo sportive. 57 équipes différentes cette année soit 3 de moins qu'en 2018, ce qui ramène aux chiffres de 2017. Le nombre de personnes est en baisse mais le nombre de journées est stable aux alentours de 1000 journées. La gestion du planning a été faite par Michel Douat (50 équipes) et Dominique Dorez - CDS 64 (7 équipes).
- Gestion du planning des activités d'exploration France et Espagne. Réalisation des dossiers de demandes d'autorisation pour la spéléo en Espagne (Reserva Natural de Larra) par Jean Laurent Bonnard.
- 11 interclubs d'exploration représentant 37 clubs français, espagnols et belges ont réalisé des recherches tout au long de l'année. Cette tendance aux explorations réparties sur l'année s'affirme de plus en plus. Le nombre de spéléos d'exploration est en légère augmentation (230 à 240) pour 3000 journées sur le massif environ.

Librairie ARSIP

Bonne année pour la librairie ARSIP qui a été présente à de nombreux événements spéléo. La vente par correspondance via le site internet a également connu un bon succès. 150 exemplaires du livre sur la Verna, édité par la SAS La Verna, ont été vendus. La librairie contribue pour moitié aux recettes de l'ARSIP.

Mise en sécurité et réhabilitation réseaux PSM

- La grotte d'Arphidia équipée par le GSHP Tarbes depuis la plongée de 2007 a été entièrement déséquipée par un interclubs 64 - 65 à la demande de l'ARSIP.
- Affluent Maria Dolores (galerie Aranzadi) : tous les anciens équipements des cascades ont été enlevés. Certains étaient là depuis 45 ans !
- Mise en sécurité et réhabilitation de la traversée PSM : lancement d'une nouvelle opération pour l'été 2020.

Participations à diverses activités

- Participation de 2 membres de l'ARSIP à la logistique et la cuisine des stages SSF qui se sont tenus dans les Pyrénées Atlantiques du 1 au 10 novembre.
- Participation de 2 membres de l'ARSIP à 4 sorties dans le cadre de la convention CDS 64 - Service Régional d'Archéologie : accompagnement, visite de contrôle, déséquipement partiel Etxeberri.
- Participation à l'opération de scannage 3D de la salle de la Verna par l'Ecole d'Ingénieurs de Poitiers.