

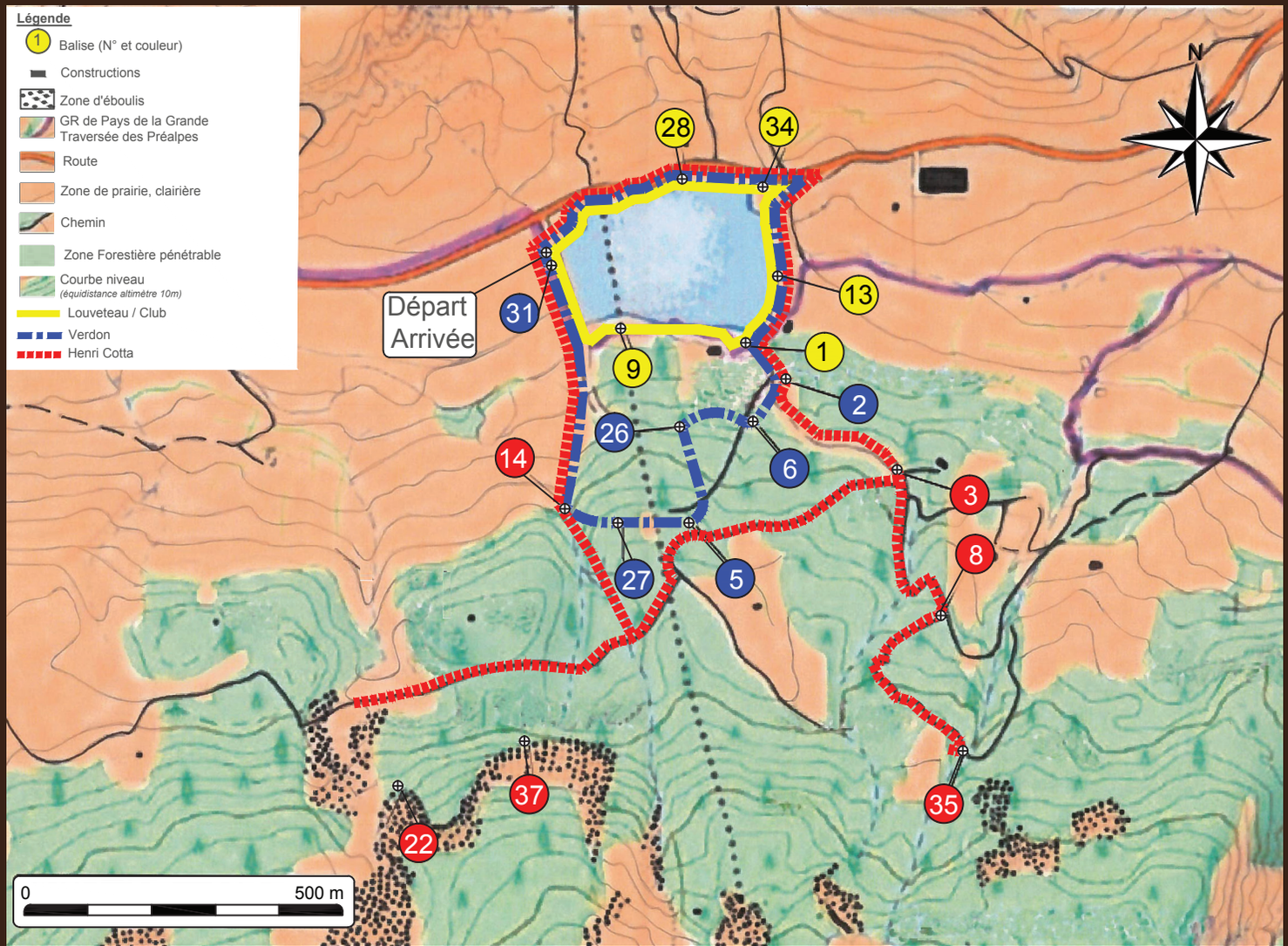


# Espace ludique d'orientation

Lac des Sagnes / Thorame-Basse et Thorame-Haute



- Légende**
- 1 Balise (N° et couleur)
  - Constructions
  - Zone d'éboulis
  - GR de Pays de la Grande Traversée des Préalpes
  - Route
  - Zone de prairie, clairière
  - Chemin
  - Zone Forestière pénétrable
  - Courbe niveau (équidistance altimètre 10m)
  - Louveteau / Club
  - Verdon
  - Henri Cotta



## Règles du jeu

Pour connaître les règles du jeu, rendez-vous au départ des parcours d'orientation où se trouve un panneau d'accueil. Toutes les informations y sont indiquées pour commencer la boucle ludique ou un parcours plus sportif.



Réponses sur le panneau d'accueil.

# Espace ludique d'orientation

• • • • Lac des Sagnes / Thorame-Basse et Thorame-Haute

## Atelier 1 Quelle est la prochaine ?

31

Sais-tu quelle sera la prochaine balise à laquelle tu vas devoir te rendre ?



A la balise #31, suis les flèches à partir de l'arbre solitaire et tu trouveras la réponse.

**LE SAVIEZ-VOUS :**  
En observant la souche d'un arbre coupé, on peut voir son âge en comptant le nombre de cernes (anneaux de croissance). Les cernes permettent également d'étudier les événements qui ont marqué la vie de l'arbre.

A B C

## Atelier 2 La corde de l'amitié

9

Je prends ma source dans la montagne derrière toi, je ne fais que me reposer devant toi et je repars sans attendre.

Quel est mon nom ?

Demande à un ami de tirer sur la corde suspendue dans l'arbre à côté de la balise #9 et lis l'indice qui apparaîtra dans la niche à oiseaux.

A/ Sagnes  
B/Verdon C/ Riou

**LE SAVIEZ-VOUS :**  
Le lac des Sagnes est un ouvrage de stockage d'eau appelé lac collinaire. Il a été créé par un groupement d'agriculteurs dans les années 1960 afin de disposer d'un réservoir d'eau pour les cultures.

A B C

## Atelier 3 Le grand Sylvain

1

Rends-toi à la balise #1 et place la clé dans la serrure. Tu découvriras celui que l'on appelle Grand Sylvain. N'oublie pas que le reflet te donnera la vérité.

De quelle espèce est-il ?

A/ Rongeur  
B/ Papillon  
C/ Poisson

**LE SAVIEZ-VOUS :**  
On le connaît depuis 1758 et il est un habitué de ces lieux. L'habitant qui séjourne ici est discret et rare; il se dénomme le Grand Sylvain.

A B C

## Atelier 4 Comblant la Lacune

13

Tu trouveras à la balise #13 un texte à trou.

Rends-toi sur place et découvre quel est le mot manquant parmi les propositions ci-dessous.

A/ Artificielle  
B/ Naturelle  
C/ Salée

**LE SAVIEZ-VOUS :**  
Il existe sur le territoire du Haut Verdon Val d'Allos de nombreux lacs naturels de montagne dont les plus célèbres sont : le lac d'Allos, le lac des Garrets, le lac du Lausson ...

A B C

## Atelier 5 La dépêche du village

34

Rends-toi à la balise # 34, une énigme t'y attend ! Résous là et découvre quelle est la réponse parmi les 3 termes ci-dessous. Regarde au dos de l'énigme, un indice t'y attend.

A/ 35  
B/ 33  
C/ 30

**LE SAVIEZ-VOUS :**  
Dans ce lac de 350 m de long, la pêche est autorisée sous-réserve d'être muni d'un permis de pêche. Le lac sert également « d'étape » à des canards et limicoles (petits échassiers) sur leur route migratoire en automne et au printemps.

A B C

## Atelier 6 A la recherche de la balise mystère

28

Rends-toi à la balise #28 !



Une nouvelle carte t'attend, tu y découvriras la balise mystère !

**LE SAVIEZ-VOUS :**  
Ce site est un espace naturel inventorié Zone Naturelle d'Intérêt Ecologique Faunistique et Floristique. En effet le lac possède un écosystème d'une biodiversité exceptionnelle.

A

## Atelier 7 Un fil à retordre

17

Aux alentours du lac des Sagnes se trouvent de nombreuses zones humides.

A quoi servent ces zones ?

Rends toi à la balise # 17, tu trouveras les propositions de réponses dans un périmètre de 30 pas.

**LE SAVIEZ-VOUS :**  
Les zones humides sont des milieux utiles qui offrent de nombreux services. Pour en citer quelques-uns : elles absorbent l'eau comme des éponges ; atténuent les crues en bord de rivières ; elles soutiennent l'étiage quand l'eau manque et elles sont un abri précieux pour la biodiversité (oiseaux, amphibiens ...)

A B C