

# Réunion des Amateurs du Setter-Gordon

## Test D'aptitudes Naturelles / Field d'initiation

Cléden-Poher Dimanche 24 Août 2025

La délégation Bretagne organise le Dimanche 24 août à Cléden-Poher(29) son traditionnel TAN.

Le TAN (Test d'aptitudes naturelles) a pour objet de tester les qualités naturelles de votre jeune chien, et non son degré de dressage.

Cette épreuve qui se veut conviviale, est ouverte à vous tous propriétaires de **Setter Gordon** de 6 à 36 mois maximum inscrit au Lof, titulaire du certificat de naissance ou pedigree définitif. Elle est qualificative pour **la finale des Espoirs**, qui se déroulera le Dimanche 7 septembre à Biron 64300 près d'Orthez Pyrénées Atlantiques.

Un field d'initiation est ouvert à tous les chiens quel que soit leur âge et permet aussi aux **chiens ayant eu le TAN en 2022, 2023 ou 2024 de se qualifier pour la Finale des Espoirs.**  
**Le rendez vous : 8h 30 au bourg rue du stade à Cléden-Poher 29270.**

### TAN (Test d'Aptitudes Naturelles). et Field D'initiation

Propriétaire :.....

Conducteur :.....

Adresse :.....

Mail : .....

Tel : .....

**Confirmation ; oui non.**

**Membre de la RASG : oui. non**

Nom du Chien : .....

Père .....

Mère .....

N° Lof : .....

N° Puce : .....

Dysplasie : .....

Sexe : .....

Date de Naissance : .....

**Engagements :** à l'ordre de la Rasg à expédier avant le **15 août** à

Mr Rivoal Jean-Pierre 12 Route de Toulbroch 292980 Plouzané.

Tan du 24 août: ..... chien(s) x 30 Euros = .....Euros.

Field d'Initiation : ..... chien(s) x 30 Euros = .....Euros.

Forfait Tan + Field d'initiation ..... chien(s) x 45 Euros = .....Euros

**Réservation des repas :** L'amicale clédinoise vous propose des grillades frites et boissons.

Dimanche midi..... Adulte(s) :Nb ..... //Enfant(s) :Nb.....

**Total :.....**

Le règlement des repas sur place ,à l'ordre de la société de chasse de Cléden-Poher.

Le Délégué Bretagne :

Tel: 02.98.48.99.40/ 06.03.54.18.30..

toulbroch@aol.com

Rivoal Jean-Pierre

12 Route de Toulbroch

29280 Plouzané