



**VELO CLUB SAINT SEBASTIEN SUR LOIRE**

**SECTION CYCLO**

# Cyclo-Découverte® Etape au pays du Muscadet

**Places limitées**  
**S'inscrire : 02 403 317 65 ou 02 403 408 68**  
**Inscriptions :**  
**Licencié(e) FFCT 3€ + 10€ (visites)**  
**Non Licencié(e) FFCT 5€ + 10€ (visites)**  
**- de 18 ans : gratuit + 10€ (visites)**

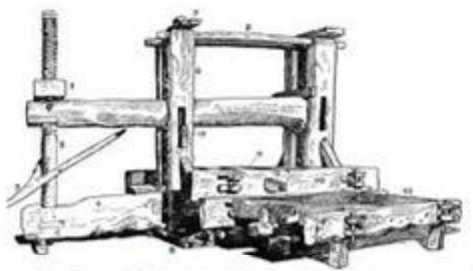
**Départs :**  
**- 8 h de la Salle de la Noé Cottée - St Sébastien/Loire**  
**ou**  
**- 8 h 30 de la Croix des Herses - Haute-Goulaine**



Vitesse prévue 13km/h  
Arrivée prévue :  
Haute Goulaine 17h20  
St Sébastien 18h

*Dimanche 3 juin 2012*

56 ou 68 km suivant le lieu de départ choisi!



Courriel : [vcscyclovtt@free.fr](mailto:vcscyclovtt@free.fr)  
Site internet: <http://vcscyclovtt.fr>  
Adresse :  
Place des Lucines  
44230 Saint-Sébastien-sur-Loire

St Sébastien sur Loire 3 juin 2012  
Cyclo-Découverte®  
**Etape au pays du Muscadet**

## Bulletin d'inscription individuel

Nom \_\_\_\_\_  
Prénom \_\_\_\_\_  
Ville \_\_\_\_\_  
Code postal \_\_\_\_\_  
Téléphone \_\_\_\_\_  
E-mail \_\_\_\_\_  
Date de naissance \_\_\_\_\_  
N° de licence \_\_\_\_\_  
Club : \_\_\_\_\_  
Fédération \_\_\_\_\_

- Départ envisagé :
- Saint Sébastien, la Noé Cottée 68 km, départ : 8h
  - Haute Goulaine, la Croix des Herses 56 km, départ : 8 h 30

- Montant de la participation**
- 13 € - licenciés FFCT**  
(5€ inscription, 10€ visites)
  - 15 € - autres fédérations et non licenciés**  
(5€ inscription, 10€ visites)

A ..... le : .....

Signature :

Territoire comprenant : inscription, Assurance pour les non licenciés FFCT, visite guidée de Clisson et visite de Musée du Vignoble au Pallet

Envoyer Bulletin d'inscription et règlement par chèque à l'ordre du VCS Cyclo si possible avant le 23 mai 2012 à :  
Vélo Club Sébastienais  
Places des Lucines 44230 St Sébastien sur Loire

Renseignements complémentaires :  
Guy-Pierre DUGAS [ [guy-pierre.dugas@wanadoo.fr](mailto:guy-pierre.dugas@wanadoo.fr) ]  
Yves BATARD [ [batard.yves@orange.fr](mailto:batard.yves@orange.fr) ]