

La guerre sous-marine allemande sur la côte basque(1917)

1) La guerre sous-marine allemande et la situation de l'Espagne dans la première guerre mondiale

La mission première des sous-marins était de torpiller les navires de guerres adverses (anglais et français), ils n'avaient pas le droit de s'attaquer aux navires de commerce, mais les sous-marins sont trop lents pour attaquer les flottes de guerre. Ils attaquent donc les navires de commerces pour les pays alliés.

L'Espagne durant la première guerre mondiale est un pays neutre qui ne participe pas à la guerre pour cause économique.

2) 12 février 1917 à Bayonne

Le document 1 est une lettre de préfecture détaillant le rapport du capitaine Dedieu. Il est expliqué qu'un sous marin a canonné l'usine des forges de l'Adour à Tarnos. En effet le 12 février 1917 un sous-marin est apparu au large de l'embouchure de l'Adour et a tiré 9 obus vers l'usine des Forges.

3) St Sébastien le 4 mai 1917

Le document 2 est une déclaration faite au consulat de France à Saint Sébastien par Elias Mendizabal récupérée par les archives départementales des Pyrénées Atlantiques. Six bateaux Français et Espagnols pêchant au large de Saint Sébastien ont été interceptés par un sous-marin allemand. Celui-ci a lancé 3 coups à blanc aux Espagnols afin de les faire fuir mais le 4ème tir a fait couler leurs bateaux. Les français ont alors riposté à l'attaque des allemands mais celui-ci est parvenu à les canonner au bout de plusieurs attaques. Les deux bateaux prirent feu.



Port de Saint-Jean-de-Luz au début du XX^e siècle

4) Pourquoi les sous-marins allemands attaquent ils ?

L'objectif principal de ces attaques est d'atteindre psychologiquement les français pour les effrayer à l'idée d'être encerclé par les ennemis.

5) Les relations entre marins basques

Les relations entre marins basques sont bonnes, en effet ils pêchent ensemble. De plus ils sont solidaires et se protègent les uns envers les autres comme nous pouvons le voir avec l'attaque au large de St Sébastien

Marine Margaux Lucie