

Corps des munitions de l'armée

Introduction

Une carte postale intéressante que je viens d'ajouter à ma collection m'a donné l'occasion de lire l'histoire de l'Army Ordnance Corps, qui n'est peut-être pas parmi les plus connus, mais sans l'œuvre duquel aucune guerre ne serait possible.

La carte postale



L'Army Ordnance Corps, ca. 1914.

Dessiné par Harry Payne.

Carte postale de la série II de "Regimental badges and their Wearer", n° 8491, éditée par Raphael Tuck & Sons "Oilette", émise pendant la Première Guerre mondiale.

L'historique du corps suivant est imprimé au dos de la carte :

"Le travail de l'artillerie de l'armée était à l'origine effectué par des civils jusqu'à une époque relativement récente, lorsqu'un corps d'artificiers a été formé sous le titre de "The Ordnance Store Corps ". Ce titre a ensuite été modifié pour devenir l'actuel et est maintenant connu. comme l'Army Ordnance Corps. L'insigne est

adopté de l'ancien insigne d'artillerie du temps du duc de Marlborough. Cet insigne existe toujours sur les murs de la tour de Londres. Le devoir du corps est de veiller à l'approvisionnement en munitions et en approvisionnement de l'armée."

La série 8491 comprend les cartes suivantes, toutes avec des insignes de corps/régiment et une figurine en uniforme kaki :

- Corps médical de l'armée royale
- Corps des munitions de l'armée
- Corps royal de l'intendance de l'armée
- Corps d'aviation Seaforth
- Montagnards

Corps des munitions de l'armée

Le corps peut être considéré comme un parallèle au Corps technique 1) (HTK) de l'armée danoise, qui est devenu en 1962 le Commandement du matériel de l'armée (HMAK).

En Angleterre, certains des premiers enregistrements d'un commis à l'Ordnance datent de 1418, tandis que le dernier Army Ordnance Corps est né en 1881, entre autres, sur la base des expériences de la guerre de Crimée (1854-1856). La tâche du corps était de fournir et d'entretenir tous les équipements, armes et munitions dont l'armée avait besoin - en temps de guerre comme en temps de paix. À cet égard, les articles stockés dans les dépôts de mobilisation de l'armée ont été inclus.

Les officiers du corps, tous issus d'autres régiments et corps, étaient rattachés à l'Army Ordnance Department (créé en 1875), tandis que les sous-officiers et les hommes de troupe étaient enrôlés dans l'Army Ordnance Corps.

Le corps avait le statut de non-combattant, une situation qui a duré jusqu'à env. 1940.

Aperçus du travail du corps pendant la Première Guerre mondiale



Army Ordnance Corps - Fabrication de bottes, 1915.
De Source 4.

Le corps expéditionnaire, envoyé en France en août 1914, comprenait huit compagnies de l'Army Ordnance Corps, désignées 1st - 8th Ordnance Company.

Le besoin d'articles d'approvisionnement dont le corps était responsable dépassait à tous égards toutes les imaginations qui avaient été faites en temps de paix, y compris notamment le besoin de munitions.

Un très grand nombre de civils étaient donc impliqués dans les travaux de fabrication, dont un grand nombre de femmes qui participaient à la fabrication des munitions.



Army Ordnance Corps - Dépôt avec wagons pontons et wagons en bois, 1915.
De Source 3.

De nombreux dépôts voient le jour dans l'arrière-pays là où l'armée anglaise est stationnée.

Des équipements et matériels de toutes sortes y étaient préparés avant d'être remis aux usagers.

Il y avait aussi un recyclage important, qui, selon les mots de Kilde 4 aujourd'hui, plairait même aux personnes les plus orientées vers le recyclage.

L'équipement et les armes appartenant aux blessés et aux morts ont été récupérés sur les champs de bataille, afin que les objets - après nettoyage et entretien - puissent être remis à nouveau.

Dans les premières années de la guerre, les opérations de l'armée sont fortement entravées par une pénurie de munitions d'artillerie, les stocks disponibles étant rapidement épuisés.

Le 9 juin 1915, un ministère spécial des Munitions [2](#)) a été créé , qui a été chargé de systematiser la production de munitions, y compris, et surtout, de fournir la main-d'œuvre importante nécessaire pour pouvoir produire les énormes quantités nécessaires. Le nombre d'usines de munitions est passé de 4 au début de la guerre à 298 à la fin de la guerre.

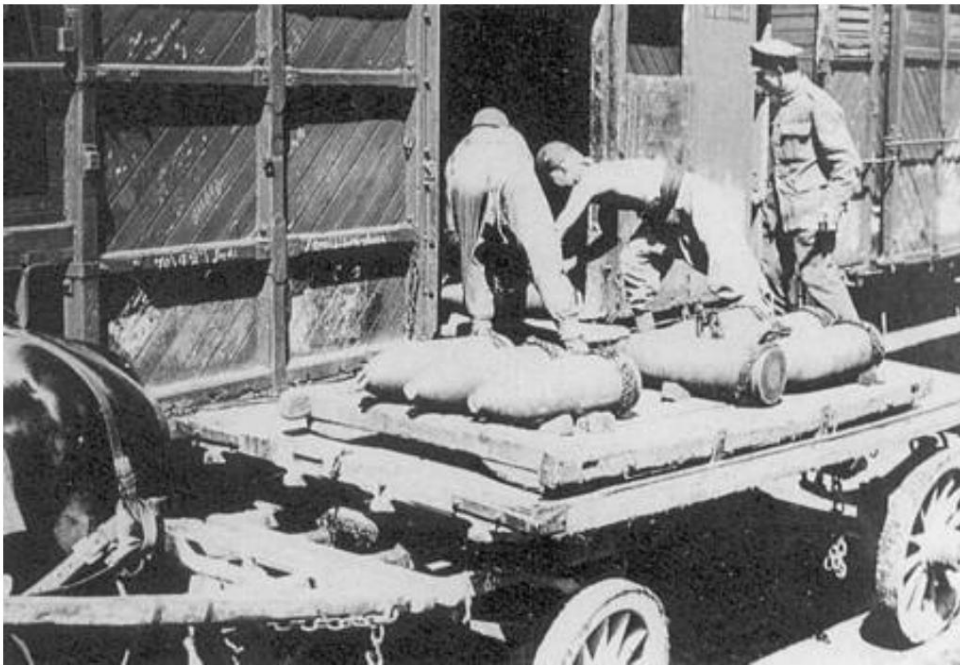
Comme une proportion toujours croissante de la population masculine valide sert dans l'armée et la marine, le bassin de main-d'œuvre est donc composé de femmes qui relèvent avec ardeur ce nouveau défi.



Ouvrières des munitions, 1918.
De Source 4.

Par milliers, les femmes travaillaient désormais par équipes de 8 à 12 heures dans les nombreuses usines de munitions. Une main-d'œuvre composée principalement de femmes nécessitait également des considérations, par ex. pour le congé de maternité et la garde des enfants, des conditions qui semblent courantes aujourd'hui, mais qui étaient, sinon inconnues, du moins pas courantes à l'époque.

La sécurité n'était pas aussi élevée partout et les explosions n'étaient pas rares, faisant des morts et des blessés.



Transport de munitions en France, 1918.
De Source 4.

Également plus près du front, de grands groupes de travailleurs civils ont été enrôlés dans le service, par ex. grands groupes de Chinois.

La source 4 précise ainsi que les deux hommes aux torses nus sont précisément des ouvriers chinois.



Army Ordnance Corps

Préparation de brochures d'artillerie avant la publication, 1917.

De Source 4.

Sur le devant de la photo se trouve un obusier de 8 pouces, Mark 1-5. Voir, par exemple, mon article À propos de l'obusier anglais de 8 pouces 1915-1940 pour une description plus détaillée de cette brochure.

Fermeture

L'Army Ordnance Corps a été élevé en 1918 au rang de Royal Army Ordnance Corps, en reconnaissance des nombreux services rendus par le Corps pendant la guerre.

Plusieurs restructurations du service d'approvisionnement de l'armée britannique ont suivi au cours des décennies suivantes, la plus récente le 5 avril 1993, lorsque le Royal Army Ordnance Corps est devenu une partie du nouveau Royal Logistics Corps, qui comprend également les anciennes unités Royal Corps of Transport, Royal Pioneer Corps, l'Army Catering Corps et le service postal et de messagerie, anciennement sous les Royal Engineers.

Sources

1. Pour la reine et le pays - La carrière de Harry Payne, artiste militaire 1858-1927 af Michael Cane, publié par l'auteur, Surrey 1977.
2. ABC de l'armée par le capitaine J. Atkinson (éditeur), Gale & Polden, Aldershot, 1910.
3. Opérations militaires, France et Belgique, 1914 af James E. Edmonds, Macmillan & Co., Londres 1933.
4. Le corps logistique et ses prédécesseurs Tidsskriftet Regiment Nr. 23 août 1997.

Le site Web Glasgow Digital Library contient une section - Red Clydeside - sur le mouvement ouvrier écossais, y compris Le ministère des Munitions et les conditions de travail dans les usines de munitions sont discutés.

Par Finsted

Noter:

1) Manuel pour les soldats de l'armée décrit en 1950 comme suit : "Le corps technique de l'armée se compose de l'arsenal d'armes de l'armée et de l'arsenal de munitions de l'armée. Le corps fabrique, en coopération avec l'industrie civile, la majorité du matériel de l'armée, en particulier les armes et munition."

2) L'arrêté royal qui a constitué la base juridique est reproduit sur le site [Gathering the Jewels](#).

Le premier ministre des Munitions est devenu plus tard secrétaire à la guerre et premier ministre, David Lloyd George (1863-1945).