
Canotage. Quelle belle pagaye ! Préparez-vous au sport par l'éducation physique

Numéro d'inventaire : 2018.5.4

Auteur(s) : René Pellos

France. Commissariat général à l'éducation générale et aux sports

Type de document : carte postale

Période de création : 2e quart 20e siècle

Date de création : 1940 (entre) / 1944 (et)

Inscriptions :

- signature : Pellos (avec un petit cercle en haut du "P")(recto)
- numéro : 6(verso)
- logo : (Trois anneaux entrelacés, en dégradé de gris, sur le modèle des anneaux olympiques) (verso)

Matériau(x) et technique(s) : papier | imprimé

Description : Carte postale en quadrichromie, représentant de nombreux personnages autour d'une rivière, dessinés occupés à différentes activités.

Mesures : hauteur : 15 cm ; largeur : 10 cm

Mots-clés : Éducation physique et sportive
Jeux et jouets d'adresse et de motricité

Utilisation / destination : correspondance ; sport ; propagande

Historique : Cette carte postale humoristique, portant n° 6, fait partie d'une série illustrée par René Pellos, sous l'égide du Commissariat général à l'Éducation générale et aux sports, appuyant la révolution nationale et la rénovation physique et morale par l'activité sportive sous le régime de Vichy.

Représentations : portrait collectif : divertissement et sport, jeunes gens, jeu sportif / Cette carte postale illustre les activités de loisirs de plein air, à dominante aquatique : pêche, canotage, repos et lecture au bord de l'eau, natation. Dans l'eau et sur les pontons, des poissons et des grenouilles. Dans cette scène apparemment agréable et tranquille, il y a cependant quelques éléments qui trahissent de la tension. A bord d'un canoë, un couple, en surpoids, badine, alors qu'un pagayeur, pas très musclé, essaye de faire avancer l'embarcation. Au fond, une femme lève les bras pour demander de l'aide et un homme court, en direction de trois personnages dont le bateau s'est renversé. Une autre femme est en train de monter dans le canoë alors qu'il s'éloigne de la rive et s'agrippe à l'herbe...

