

Délégation départementale de Paris

Pôle Santé Environnement

Réf. : SE/MG/S23 - 285
PJ : 1

Monsieur François BELBEZET
Préfecture de Paris
DRIEAT d'Ile de France
Unité départementale de Paris
Service d'aménagement durable et
connaissance des territoires
5, rue Leblanc
75 911 Paris cedex 15

Objet : Avis sanitaire relatif à la demande d'autorisation de
tournage de séquences sur la Seine

Saint-Denis, le 27 JUIL. 2023

Monsieur,

Par courriel en date du 7 juillet 2023, vous avez sollicité l'avis de mes services concernant la demande d'autorisation pour un tournage nautique dans la Seine prévu du 12 au 14 septembre 2023 entre le pont d'Austerlitz et le pont Neuf. L'autorisation de tournage pour du film « Sharks in Paris » est demandée par la société Full Players.

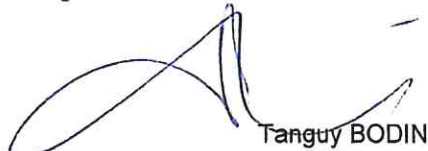
Lors du tournage, il est prévu différentes séquences sur la Seine dans des embarcations stables. L'ensemble des scènes impliquant un contact avec de l'eau seront tournées dans un studio avec bassin. En fonction, des prévisions météo le tournage sera fixé sur l'une de ces trois journées.

Sur la base de ces informations, il ressort que l'activité proposée ne constitue pas une activité de baignade mais une activité nautique pour laquelle aucun texte réglementaire n'impose de limites de qualité de l'eau. De plus, le risque de contact des deux comédiens avec l'eau de la Seine semble limité dans le cadre où le tournage ne prévoit pas de participation de nageurs ou de personnes immergées dans l'eau.

Compte tenu de ces éléments, **j'émet un avis favorable sur cette manifestation**. Cependant, j'invite la société Full Players à informer les participants de l'existence des risques sanitaires encourus (rappelés en pièce jointe) en cas de contact accidentel avec une eau dont la qualité n'est pas contrôlée, notamment si ceux-ci sont porteurs de plaies, et insiste sur la nécessité de mettre à disposition des douches avec savon. Il convient également de sensibiliser les participants sur la nécessité de consulter un médecin en cas d'apparition de fièvre ou de troubles de santé tels que des pathologies digestives, cutanées ou ORL ou tout autre symptôme dans les jours suivant la manifestation.

Je vous prie d'agréer, Monsieur, l'expression de mes salutations distinguées.

Le Directeur de la Délégation départementale de Paris
de l'Agence régionale de santé d'Île-de-France,


Tanguy BODIN

Annexe : Risques sanitaires liés aux activités de baignade ou autres activités aquatiques

Les sports et loisirs aquatiques regroupent plusieurs disciplines sportives : celles impliquant une immersion complète dans l'eau (baignade, plongée) et d'autres non (canoë-kayak et disciplines associées, voile, aviron, ski nautique, jet-ski, etc).

Ces disciplines peuvent être pratiquées en club pour la compétition tout au long de l'année ou pendant les loisirs, particulièrement en été - période d'étéage des cours d'eau - soit par des membres de ces mêmes clubs, soit par des vacanciers ou autres usagers occasionnels.

Pendant ces activités, il est courant de dessaler, d'être immergé, de nager et ce, quel que soit l'âge de la personne ou son niveau de pratique.

Les risques pour la santé liés à ces activités sont de deux grands types :

1- les **risques physiques** (noyades, chutes, insolation-déshydratation, coups de soleil/brûlures...) qui ne sont pas liés à la qualité de l'eau, mais qui sont les plus fréquents et les plus graves,

2- les **risques liés à la qualité de l'eau :**

- le **risque microbiologique** est lié à la présence de germes pathogènes dans l'eau. Ceux-ci peuvent entraîner, par contact direct, des pathologies liées à la sphère ORL (otites, rhinites et laryngites), à l'appareil digestif, aux yeux ou à la peau. Le risque encouru est fonction du niveau de contamination de l'eau, mais aussi de l'état de santé du baigneur et des modalités de baignade (durée, immersion de la tête...).

Il est important de souligner que des germes pathogènes potentiellement présents dans l'eau peuvent également se transmettre à l'homme par voie indirecte (plaies, lésions cutanées, peau, muqueuses...). Il s'agit notamment des leptospires (à l'origine de fièvre hémorragique), de certaines larves de parasites (à l'origine d'affections cutanées et notamment de la dermatite du baigneur), de germes bactériens de type *Pseudomonas*, *staphylocoques*...

- le **risque chimique** est lié à la présence dans l'eau de produits de différentes natures, dont les sources peuvent être multiples : déversements délictueux, activités agricoles et ruissellement, rejets industriels et domestiques... De même que pour les micro-organismes, l'ingestion de ces produits ou le simple contact peut occasionner diverses irritations de la sphère ORL, des yeux et de la peau et, à forte concentration, des troubles respiratoires, cardiaques et des brûlures.

Par ailleurs, des conditions météorologiques particulières peuvent entraîner une brutale dégradation de la qualité de l'eau (orages ou fortes chaleurs). De plus, la prolifération d'algues microscopiques appartenant à la famille des cyanophycées (cyanobactéries) ne doit pas être écartée en période estivale. L'intensité du rayonnement solaire et la présence de nutriments azotés sont des facteurs favorisant leur développement sous forme d'efflorescences algales. Certaines espèces et leurs toxines peuvent nuire gravement à la santé humaine par simple contact ou ingestion.

En conclusion, la qualité de l'eau peut être à l'origine de pathologies d'ordres respiratoire, digestif, oculaire, cutané, ORL... Le risque d'infection dépend de la qualité de l'environnement microbiologique, des caractéristiques physiques des sites, du comportement des sportifs et de leur vulnérabilité.