

Journée mondiale de l'eau

Morcenx-la-Nouvelle **VENDREDI 21 mars**

Cinéma Ciné-loisirs

Débat à 18H45

Qualité de l'eau :
Le temps des régressions

18H30 **Le jeu de l'eau**

Conçu par les élèves
du collège
Henri Scogniamiglio

19H30

**BUFFET
"AU CHAPEAU"**

Film à 20H30

LES ALGUES VERTES

de Pierre Jolivet

4,50€



Journée mondiale de l'eau

Morcenx-la-Nouvelle

Vendredi 21 Mars 2025

Soirée grand public au Cinéma

**Qualité de l'eau,
le temps des régressions**



La loi sur l'eau de 1964 a marqué le lancement d'un modèle de gestion de l'eau "à la française". Appuyé sur quelques principes forts : gestion par bassins hydrographiques, comité de bassin comme parlement de l'eau et les agences de l'eau comme exécutif, principe de redevances "l'eau paie l'eau".

Ce modèle a permis des avancées significatives dans la gestion qualitative et quantitative de l'eau.

Au début des années 2000, la Directive Cadre Européenne sur l'eau (DCE-2000) a fixé l'objectif d'un « bon état écologique » des eaux en Europe à échéance 2027.

Quelques décennies après ces promesses politiques, en dépit des avancées scientifiques continues et des moyens financiers et techniques mobilisés, le modèle de gestion de l'eau est interrogé et plusieurs signes indiquent l'émergence de nouvelles problématiques préoccupantes de qualité de l'eau : effets du changement climatique, prolifération de micro-organismes (algues...), contaminants persistants (PFAS, pesticides), contaminants émergents (résidus médicaments), relâchement des normes et dérégulations des usages de produits (Règlement Reach, abandon du Pacte Vert européen, ...).

18h30 : Présentation du clip « Le jeu de l'eau » par des élèves écodélégués du collège Scogniamiglio

18h45 : Introduction au sujet du film « les algues vertes »

Panorama des facteurs de la dégradation de la qualité de l'eau : Benoît Sautour, écologue, Futurs-Act, EPOC/CNRS, Université de Bordeaux

Gestion de l'eau, le temps des régressions : Pierre Labadie, chimiste de l'environnement, EPOC/CNRS, Université de Bordeaux

Discussion avec la salle

Animation : Guilhem Herbert, journaliste et chargé de mission à la communauté de communes du Pays Morcenais

19H30: Buffet froid au chapeau

20h30: Film Les algues vertes de Pierre Jolivet, avec Céline Sallette, Nina Meurisse, scénario Inès Léraud, sorti en 2023, durée 1h50.

Dans un film percutant, le réalisateur Pierre Jolivet retrace le combat de la journaliste Inès Léraud contre les marées vertes qui empoisonnent la Bretagne depuis 40 ans. Pierre Jolivet explique s'être penché sur ce sujet après avoir été « pétrifié » par la lecture de la bande dessinée éponyme d'Inès Léraud et Pierre Van Hove dont le film est une adaptation. Le scénario a d'ailleurs été coécrit avec la journaliste d'investigation.

La prolifération des algues vertes n'est plus une typicité du littoral breton, voire normand ou vendéen. Depuis deux années, la multiplication de ces végétaux, dont les pigments photosynthétiques principaux sont les chlorophylles, est visible sur les côtes basques.



Présence de la Librairie la Lanterne au cinéma (présentation et vente de livres dont la BD)

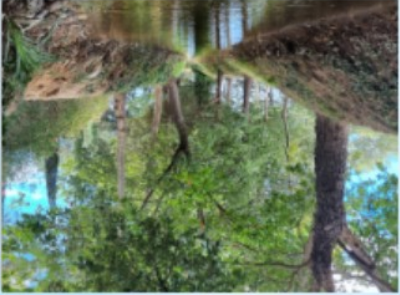
Journée mondiale de l'eau

Morcenx-la-Nouvelle

Vendredi 21 Mars 2025

Soirée grand public au Cinéma

Qualité de l'eau, Le temps des régressions



La loi sur l'eau de 1964 a marqué le lancement d'un modèle de gestion de l'eau "à la française". Appuyé sur quelques principes forts : gestion par bassins hydrographiques, comité de bassin comme parlement de l'eau et les agences de l'eau comme exécutif, principe de redevances "l'eau paie l'eau".

Ce modèle a permis des avancées significatives dans la gestion qualitative et quantitative de l'eau. Au début des années 2000, la Directive Cadre Européenne sur l'eau (DCE-2000) a fixé l'objectif d'un « bon état écologique » des eaux en Europe à échéance 2027.

Quelques décennies après ces promesses politiques, en dépit des avancées scientifiques continues et des moyens financiers et techniques mobilisés, le modèle de gestion de l'eau est interrogé et plusieurs signes indiquent l'émergence de nouvelles problématiques préoccupantes de qualité de l'eau : effets du changement climatique, prolifération de micro-organismes (algues...), contaminants persistants (PFAS, pesticides), contaminants émergents (résidus médicamenteux), relâchement des normes et dérégulations des usages de produits (Règlement Reach, abandon du Pacte Vert européen, ...).

18h30 : Présentation du clip « Le jeu de l'eau » par des élèves écodelégues du collège Scognamiglio

18h45 : Introduction au sujet du film « les algues vertes »

Panorama des facteurs de la dégradation de la qualité de l'eau : Benoît Sautour, écologue, Futurs-
ACT, EPCC/CNRS, Université de Bordeaux

Gestion de l'eau, le temps des régressions : Pierre Labadie, chimiste de l'environnement, EPCC/CNRS,
Université de Bordeaux

Discussion avec la salle

Animation : Guilhem Herbert, journaliste et chargé de mission à la communauté de communes du Pays Morcençais

19h30: Buffet froid au chapeau

20h30: Film *Les algues vertes* de Pierre Jolivet, avec Céline Sallette, Nina Meurisse, scénario Inès Léraud, sorti en 2023, durée 1h50.



Dans un film percutant, le réalisateur Pierre Jolivet retrace le combat de la journaliste Inès Léraud contre les marées vertes qui empoisonnent la Bretagne depuis 40 ans. Pierre Jolivet explique s'être penché sur ce sujet après avoir été « pêtré » par la lecture de la bande dessinée éponyme d'Inès Léraud et Pierre Van Hove dont le film est une adaptation. Le scénario a d'ailleurs été coécrit avec la journaliste d'investigation.

La prolifération des algues vertes n'est plus une typicité du littoral breton, voire normand ou vendéen. Depuis deux années, la multiplication de ces végétaux, dont les pigments photosynthétiques principaux sont les chlorophylles, est visible sur les côtes basses.

Présence de la Librairie la Lanterne au cinéma (présentation et vente de livres dont la BD)

Journée mondiale de l'eau

Morcenx-la-Nouvelle
Vendredi 21 mars

Cinéma Ciné-loisirs

18H30 Le jeu
de l'eau

Conçu par les élèves
du collège
Henri Scognamiglio

19H30

BUFFET
"AU CHAPEAU"

Débat à 18H45
La qualité de l'eau :
Le temps des
régressions

Film à 20H30

LES ALGUES
VERTES

de Pierre Jolivet

4,50€



ne pas payer sur la voie publique

@emv.mbi

