

QU'EST-CE QU'UN CONTRAT DE RIVIÈRE ?

Le contrat de rivière est un outil de concertation qui met en relation, sur base volontaire, les différents acteurs concernés par la gestion et l'utilisation de l'eau dans le même sous-bassin hydrographique : région, province, communes, industries, agriculteurs, pêcheurs, naturalistes, intercommunales...



Ensemble, ils élaborent et mettent en œuvre un programme d'actions dans des thématiques liées à l'eau.

WAT IS EEN RIVIERCONTRACT?

Het riviercontract is een overleginstrument dat de verschillende actoren die betrokken zijn bij het beheer en gebruik van water in hetzelfde deelstroomgebied op vrijwillige basis met elkaar in contact brengt: gewest, provincie, gemeenten, industrie, landbouwers, vissers, natuuronderzoekers, intercommunales...

Samen ontwikkelen en implementeren ze een programma met acties inzake thema's gerelateerd aan water.



AVEC LE SOUTIEN DE - MET DE STEUN VAN



EN COLLABORATION AVEC JEAN-MARIE MAQUET, RANDONNEUR, ET AVEC L'OFFICE DU TOURISME DE LESSINES

IN SAMENWERKING MET JEAN-MARIE MAQUET, WANDELaar, EN MET DE TOERISTISCHE DIENST VAN LESSEN

T : 0483/043 477
E : crdendre@gmail.com
Rue de l'Agriculture 301
7800 Ath



www.contratrivieredendre.be
[f: Contrat-rivière-Dendre-asbl](#)

E.R. / V.U. : JULIE GOFFETTE - COORDINATRICE DU CR DENDRE / COÖORDINATRICE VAN HET RC DENDER.
PHOTOS / FOTOS : CRDENDRE. DESIGN : PASCALLIENARD.COM. IMPRIMÉ SUR PAPIER ISSU DE FORÊTS
GÉRÉES DURABLEMENT : 100% FSC / GEDRUKT OP PAPIER UIT DUURZAAM BEHEERDE BOSSEN: 100% FSC

La Dender et son développement économique

La Dender naît à Ath de la confluence de la Dender Orientale qui prend sa source à Erbaut [Jurbise] et de la Dender Occidentale qui prend sa source à Barry [Tournai].

De nombreux cours d'eau affluent vers la Dender, tels que le Trimpont, la Sille, le Ruisseau d'Ancre ou encore la Marcq.

Dès le 17^e siècle, la Dender est rendue navigable d'Ath à Termonde. Ce qui contribuera à l'essor de la région, favorisant le transport et le commerce par voie d'eau. Au cours des siècles, la Dender connaîtra différents aménagements jusqu'à sa canalisation entre 1866 et 1868, travaux entrepris dans la foulée du creusement du Canal Blaton-Ath.

Cette canalisation permit la circulation des péniches de 300 tonnes, favorisant ainsi le développement de l'industrie du porphyre à Lessines. Les Carrières Unies créent alors un chargeur mécanique à bateaux en bordure du chemin de halage. « El truc à batchos », comme appelé localement, fut construit en 1922 et demeura en fonction jusqu'en 1984.

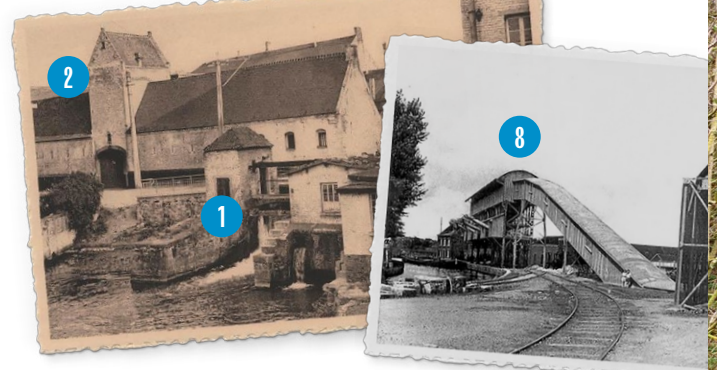
De Dender en zijn economische ontwikkeling

De Dender ontspringt in Aat aan de samenvloeiing van de Oostelijke Dender die ontspringt in Erbaut [Jurbise] en de Westelijke Dender die ontspringt in Barry [Doornik].

Veel rivieren monden uit in de Dender, zoals de Trimpont, de Sille, de Ruisseau d'Ancre en de Mark.

Vanaf de 17^e eeuw werd de Dender bevaarbaar gemaakt van Aat tot Dendermonde. Dit draagt bij tot de ontwikkeling van de streek en bevorderde het transport en de handel over water. Door de eeuwen heen zal de Dender verschillende aanpassingen ondergaan tot zijn kanalisatie tussen 1866 en 1868. Deze werken werden uitgevoerd in aansluiting op het graven van het Kanaal Blaton-Aat.

Deze kanalisatie liet binnenvaartschepen van 300 ton toe en bevorderde zo de ontwikkeling van de porfierindustrie in Lessen. De Carrières Unies creëerden vervolgens een mechanische bootlader langs het jaagpad. « El truc à batchos », zoals het lokaal wordt genoemd, werd gebouwd in 1922 en bleef in bedrijf tot 1984.



LA VALLÉE DU RUISEAU D'ANCRE, UN ÉCRIN DE BIODIVERSITÉ

Le Ponchau, Site de Grand Intérêt Biologique, s'étend sur plus de 72 ha.

Cette zone humide est constituée d'une belle aulnaie rivulaire, habitat en voie de disparition à l'échelle régionale, ceinturée de prairies humides et de friches. Inscrite dans une région fortement banalisée, ce site représente un important refuge pour une flore et une faune variées.

L'espèce la plus remarquable est sans nul doute la Lathréa clandestine (Lathraea clandestina). Très rare et localisée en Wallonie, cette petite plante compose pourtant ici un vaste peuplement qui mériterait un statut de protection, de même que le reste du marais.

DE VALLEI VAN DE RUISEAU D'ANCRE, EEN OASE VAN BIODIVERSITEIT

Le Ponchau, een gebied van groot biologisch belang, beslaat meer dan 72 ha.

Deze vochtige zone bestaat uit een prachtig elzenbos, een bedreigd leefgebied op regionale schaal, omgeven door vochtige weiden en braakland. Deze site, die in zeer antropogeen gebied ligt, vormt een belangrijk toevluchtsoord voor een gevareerde flora en fauna.

De meest opmerkelijke soort is ongetwijfeld de Paarse schubwortel (Lathraea clandestina). Deze kleine plant, zeer zeldzaam en gelokaliseerd in Wallonië, vertoont hier niettemin een sterke bedekking die een beschermingsstatus verdient, net als de rest van het moeras.

BALADE PÉDESTRE
WANDELING

Dendre
Contrat de rivière

À TRAVERS LES
vallées de la Dendre
et du Ruisseau d'Ancre

DOOR DE
valleien van de Dender
en de Ruisseau d'Ancre

8,2 KM 12 KM LESSINES | LESSEN



WWW.BIODIVERSITE.WALLONIE.BE

CIRCUIT / ROUTE

8,2 KM

DENDRE ET RUISSEAU D'ANCRES
DENDER EN RUISSEAU D'ANCRES

+3,8 KM

RUISSEAUX D'ANCRE ET DU TORDOIR RUISSEAU D'ANCRE EN RUISSEAU DU TORDOIR

PRATICABILITÉ UITVOERBAARHEID

Au niveau de l'ancien barrage, rue des Moulin

VERTREKPUN

Ter hoogte van de oude dam, rue des Moulins

- 1** Lieu riche en patrimoine d'où l'on peut observer l'ancien bras de la Dendre qui traversait la cour de la Ferme **2** de l'Hôpital Notre Dame à la Rose **3**. Les vestiges du barrage indiquent l'emplacement de l'ancien moulin (en berge gauche) ayant cessé ses activités en 1952.

Suivre la ruelle de la Reinette
située en berge droite

Prendre à gauche et remonter la
rue.

En haut, prendre à droite le sentier de la Providence jusqu'à la Chaussée de Grammont.

Prendre à gauche. Au feu, prendre à droite.

Emprunter le Chemin du Pont d'Ancre sur +/- 460m.

Prendre à gauche, Chemin d'Esquimbreucq. Poursuivre le sentier.

Vue sur la vallée du Ruisseau

Anciennement, il contribuait à la vie économique en alimentant de nombreux moulins.

Prendre à droite jusqu'au Ruisseau d'Ancre



Au bout du sentier, prendre à gauche sur le RAVeL 4 et longer la Dendre canalisée sur +/-1,3 km à Lessines

Aan het einde van de weg naar links gaan, op RAVeL 4 en ongeveer 1,3 km langs de gekanaliseerde Dender lopen naar Lessen.

- ## 1 Vue sur la confluence du Ruisseau d'Ancre et de la Dendre

Passer successivement les ponts qui enjambent les différents bras de la Dendre pour rejoindre l'autre rive.

Prendre à gauche et suivre le chemin de hallage en direction du chargeur à bateaux 8.

**Neem RAVeL L87 naar links,
richting Ogy [voor 2km]**

- 9 Barrage du Ruisseau d'Ancre, construit en 2017 par le SPW.**

Profitant du dénivélé naturel du terrain, le barrage permet d'inonder les plaines agricoles sur 14,6 ha, créant une Zone d'Immersion Temporaire d'une capacité de 120.000 m³, épargnant ainsi Lessines des inondations.

De Ruisseau du Tordoir ontspringt in Elzele. Deze stroom die dwars door de stad loopt verzamelt water van talrijke zijrivieren voordat hij samenvloeit met de Ruisseau d'Ancre in Ogy.

Voor de brug rechtsaf het kleine pad langs de beek nemen

- 11** Moulin d'Ogy, situé à la confluence des ruisseaux d'Ancre et du Tordoir, il daterait du 13e siècle. Il était classé parmi les plus importants de la région.

belangrijkste molens van de streek.

► Ga verder met de rode route.