Nailloux - 31. France



This year, Nailloux has experienced a number of climatic events, revealing a tense situation that has led us to define what water resources are and will be. From hailstorms in May and to scorching heat in June, the blue gold, a resource so precious today, must regain its place in our territories.

water and topography.

The Lauragais hilly region is a potential bio-region. Its perimeter is defined by two valleys formed by four rivers: the Ariège and the Hers vif to the west, and the Canal du Midi and the Hers mort to the east. They frame a hilly landscape at the center of which lies Nailloux. These two elements, topography and hydrology, already raise the question of water resources.

What is Nailloux's primary resource? The container or the content? Water or topography? That's the question. While topography is a morphological resource, felt on every walk and visible at every sight, water is a resource that struggles to exist in this dry territory with its omnipresent slopes. Topography, more than a resource, is an invariant of the project at Nailloux. Water, invisible, is the most difficult variable to adjust.

And yet, Nailloux has a special relationship with water, thanks to the presence of the Lac de la Thésauque, a local exception built in 1973 for agricultural and recreational purposes. But also through its geological morphology, which creates a highly readable blue network.

the town, the antagonist.

In Nailloux, topography is also the container for urban development. The town is built along the Rue de la République, along the ridge that dominates the surrounding hills. The historic heart is made up of an ancient castrum at the top of the town, a bastide adapted to the morphological situation, and a number of suburbs along the town's three main axes. The town then expanded to settle on the souleillas, or south-facing hillsides in Occitan. Finally, extensions were built on the remaining heights, the northern slopes, three of which remain, notably that of Abestenc de Tregan.

This cluster morphology, produced by the topography, induces its landscape reflection, that of the path of the water, which fragments the town and produces a specific figure of interweaving urban and hydrological wefts, on a topography that governs both. This is the essence of Nailloux, a topography that tells the story of the city and water, two antagonists, one rising, the other sinking, the former frozen, the latter in motion, the city sprawling and artificializing where water becomes rarer and improves the soil.

The inhabitant, arbiter between two worlds.

Re-garde l'eau reveals this interweaving at every scale, creating a city connected to its territory by water, through housing, facilities, but above all public space and landscape. The interweaving of wefts is a multiscalar fractal, and Re-garde l'eau takes advantage of it to support its ambition: to make Nailloux a destination to live in, a more autonomous city in tune with the resources its territory offers. This fractal implies working at every scale, integrating into its logic the resident, the sole arbiter between city and landscape, so that he or she can enjoy both entities. Involving residents in this scheme starts with education, revealing water as a common good in a visible way within each public space and each architecture, always striving to preserve the resource. It also involves a process aimed at opening up the field of possibilities in the evolution of different project scales.

Nailloux a connu cette années plusieurs péripéties climatiques révélatrices d'une situation tendue qui nous pousse à définir ce qu'est et ce que sera la ressource en eau. Entre orages de grêle de mai et chaleurs accablantes de juin, l'or bleu, ressource aujourd'hui si rare, doit retrouver sa place dans nos territoires.

l'eau et la topographie.

Le territoire des collines resserrées du Lauragais est une potentielle bio-région. Son périmètre est établi par deux vallées formées de quatre cours d'eau ; à l'Ouest l'Ariège et l'Hers vif et à l'Est le Canal du Midi et l'Hers mort. Ils cadrent un paysage collineux au centre duquel on trouve Nailloux. Ces deux données que sont la topographie et l'hydrologie posent déjà la question de la ressource.

Quelle est la ressource première de Nailloux? Le contenant ou le contenu ? L'eau ou la topographie ? C'est la question posée. Si la topographie est une ressource morphologique présente, ressentie à chaque balade et visible à chaque regard, l'eau est une ressource qui peine à exister dans ce territoire sec aux pentes omniprésentes. La topographie, plus qu'une ressource, est un invariant de projet à Nailloux. L'eau, invisible, est la variable la plus difficilement ajustable.

Pourtant, Nailloux porte en elle ce rapport à l'eau, par la présence du lac de la Thésauque, exception communale, construite en 1973 à des fins agricoles et ludiques. Mais aussi par sa morphologie géologique qui fabrique une trame bleue d'une grande lisibilité.

la ville, l'antagoniste.

À Nailloux, la topographie est aussi le contenant de l'urbanisation. La ville s'implante le long de l'actuelle rue de la République, longeant la crête qui domine toutes les collines qui la bordent. Le cœur historique est constitué à la fois d'un ancien castrum au sommet de la ville, d'une bastide aux règles adaptées à la situation morphologique et de quelques faubourgs le long des trois axes principaux de la commune. Cette ville s'est ensuite étendue pour s'installer sur les souleillas, coteaux exposés au sud en Occitan. Pour finir, des extensions ont été bâties sur les hauteurs restantes, les coteaux Nord, trois d'entre eux subsistent, notamment celui du Abestenc de Tregan.

Cette morphologie en grappe, produite par la topographie, induit son reflet paysager, celui du tracé de l'eau qui fragmente la ville et fabrique une figure spécifique d'entrelacement de trames, urbaines et hydrologiques, sur une topographie qui régit les deux. C'est ça l'essence de Nailloux, une topographie qui raconte la ville et l'eau, deux antagonistes, l'une s'élève, l'autre s'enfonce, la première est figée, la seconde est en mouvement, la ville s'étale et artificialise là où l'eau se raréfie et bonifie les sols.

l'habitant, arbitre entre deux mondes.

Re-garde l'eau, c'est révéler cette figure d'entrelacement à chaque échelle, fabriquant une ville connectée à son territoire par l'eau, à travers l'habitat, les équipements, mais surtout l'espace public et le paysage. L'entrelacement des trames, est une fractale multiscalaire, Re-garde l'eau en tire parti comme support de son ambition ; faire de Nailloux une destination à vivre, une ville plus autonome en accord avec les ressources que lui offre son territoire. Cette fractale implique un travail à chaque échelle intégrant dans sa logique l'habitant, seul arbitre entre ville et paysage, afin qu'il puisse jouir de ces deux entités. Impliquer les habitants dans ce schéma s'initie par la pédagogie, en révélant l'eau comme bien commun de manière visible au sein de chaque espace public et de chaque architecture, en s'attachant toujours à préserver la ressource. Cela passe aussi par un processus visant à ouvrir le champ des possibles dans l'évolution des différentes échelles de projets.



Nailloux - 31.



Le Lauragais, Paul Sibra, huile sur toile,1929

Nailloux, a bio-regional hub.

On the Occitan scale, Nailloux is a town largely dependent on the regional capital, Toulouse. In order to question this model, the first step is to read the Occitan region according to the bio-regions that make it up, starting with the tightly-packed Lauragais hills. Nailloux is perched on the ridge that separates the watersheds of the valleys that surround these hills. Its central position within this territory makes it a focal point for towns such as Mongeard, Seyre and Mauvaisin, necessarily leading to a centripetal logic. This means better connections, but also facilities that match the catchment area that this bio-region represents. In this way, Nailloux fully assumes its role as a catalyst, stimulating a new territorial dynamic on its own scale, based on ecological balance and bio-regional solidarity. Following its gravitational flow, the networking of the territory by water naturally links the communes together. Agriculture is also a key feature of this rural area. On these steep slopes, a common agricultural policy is needed to protect water quality, clay soils and production. The conversion to organic farming of plots bordering watercourses, particularly in the Thésauque watershed, would make it possible to irrigate inter-communal projects such as a long lease for market gardening or rural leases with environmental clauses. To enhance the value of these products, a tripartite organic supply contract should be set up with the central kitchen.

At these scales, the fractal of water and the city can be read with Nailloux as a built-up centrality, surrounded by two major watersheds and dotted with waterways and human settlements. Water links Nailloux to the other communes via bio-regional paths that run alongside these waterways, enabling soft mobility such as the Mauvaisin path, limited to a 30-minute cycling radius.

densification and intensification, revealing an existing logic.

At a time when, according to INSEE, the Occitanie region could be set to welcome 824,000 inhabitants by 2070, the question of densification of built and planted areas and the intensification of human and non-human contacts is becoming elementary. With this in mind, the evolving tool of the guide plan is employed.

Starting with the water weave, it leads residents towards the cool spaces of the rus and their intensified vegetation. The urban form is made legible by the design of what we'll call the souleillas, defined by the curves of the topography and the rus that break them up. These souleillas are equipped with a variety of social programs that fit into the existing network of players and programs. They are positioned along the axes that follow the heights, so as to be accessible to all. The balance struck between these programs strengthens social relations by creating interdependence between souleillas. These projects will need to be prioritized and phased according to the land opportunities available to the commune.

This guide plan takes the logic of densification into account, considering topography and souleillas as clear limits to urbanization. Some of these boundaries already exist, such as the rus, pedestrian paths and planted areas. These need to be reinforced to define the finished shape of the town of Nailloux. The idea is to take advantage of identified land opportunities to facilitate demographic absorption, while protecting agricultural and natural land. This ambition must follow the invariants defined in the project.

Each hydrological network provides easy access to the landscape from the comfort of your own home, while each urban soft path directs you to the local services and facilities.

Nailloux, polarité bio-régionale.

À l'échelle occitane, Nailloux est une ville largement dépendante de la capitale régionale, Toulouse. Afin de questionner ce modèle, la première étape est de faire une lecture de la région occitane selon les bio-régions qui la composent, à commencer par les collines resserrées du Lauragais. Nailloux est perchée sur l'arête qui sépare les bassins versants des vallées qui entourent ces collines. Sa position centrale au sein de ce territoire en fait une polarité pour les communes comme Mongeard, Seyre ou Mauvaisin, amenant nécessairement une logique centripète. Elle induit de meilleures connexions, mais aussi des équipements à la hauteur du bassin de vie que représente cette bio-région. Nailloux assume ainsi pleinement son rôle de catalyseur, en impulsant une nouvelle dynamique territoriale à son échelle, fondée sur un équilibre écologique et sur la solidarité biorégionale. Suivant son écoulement gravitaire, la mise en réseau du territoire par l'eau relie naturellement les communes entre elles. L'agriculture est également une clef commune de ce territoire rural. Sur ces pentes marquées, il est nécessaire d'avoir une politique agricole commune permettant de protéger à la fois la qualité de l'eau, les sols argileux et les productions. La conversion en agriculture biologique des parcelles bordant les cours d'eau, notamment sur le bassin versant de la Thésauque, permettrait d'irriguer des projets intercommunaux comme un bail long maraîcher ou des fermes en bail rural à clause environnementale. Pour valoriser ces productions, un contrat tripartite d'approvisionnement en bio est à mettre en place avec la cuisine centrale.

À ces échelles, la fractale de l'eau et de la ville se lit avec Nailloux comme centralité bâtie, entourée de deux grands bassins versants et jalonnée de cours d'eau et d'établissements humains. L'eau relie Nailloux aux autres communes par des sentiers bio-régionaux longeant ces voies, permettant des mobilités douces comme le sentier de Mauvaisin, limitées dans un rayon de 30 minutes à vélo.

densification et intensification, révéler une logique existante.

À l'heure où, selon l'Insee, l'Occitanie pourrait être amenée à accueillir 824 000 habitants d'ici 2070, la question de la densification bâtie et végétale et l'intensification des contacts, humains et non humains, deviennent élémentaires. Dans cette perspective, l'outil évolutif du projet processus est employé.

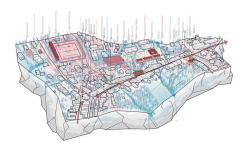
Ce travail permet d'aborder le territoire par des clefs de lecture révélant la fractale, débutant par la trame de l'eau, entraînant les habitants vers les espaces de fraîcheur que sont les rus et leurs végétations intensifiées. La forme urbaine est rendue lisible par le dessin de ce que nous nommerons les souleillas, définies par les courbes de topographie et les rus qui les morcellent. Ces souleillas sont équipées de divers programmes à vocation sociale qui s'intègrent dans le maillage d'acteurs et de programmes existants. Ils sont positionnés sur les axes qui suivent les hauteurs afin d'être accessibles pour tous. L'équilibre trouvé entre ces programmes permet de renforcer les relations sociales en fabriquant une interdépendance entre les souleillas. Ces projets devront être priorisés et phasés en fonction des opportunités foncières dont la commune dispose.

Ce projet processus appréhende la logique de densification en considérant la topographie et les souleillas comme limites claires à l'urbanisation. Certaines existent déjà comme les rus, les cheminements piétons ou la trame végétale. Il est nécessaire de les renforcer pour définir la forme finie de la ville de Nailloux. L'idée est de profiter des opportunités foncières repérées pour faciliter l'absorption démographique en cohérence avec une logique de protection des terres agricoles et naturelles. Cette ambition doit suivre des invariants, définis dans le projet.

Chaque trame hydrologique permet d'accéder au grand paysage simplement depuis chez soi, lorsque chaque voie douce urbaine vous oriente vers les services et les équipements communaux.



Nailloux - 31. France



two sites, two keys.

To understand how the souleillas work, we've chosen two sites to define a range of interventions, from acupuncture to urban and landscape morphogenesis. All situations are addressed, while retaining the room for manoeuvre that is the hallmark of a long-term project. These two sites focus respectively on the town center and the Tambouret site coupled with the Abestenc de Trégan.

the heart of the town, a social lung to be extended.

The heart of the town stretches from the historic bastide to the edge of the suburbs and souleillas, including nearby amenities. The church square, at the center of the castrum, teaches us a first rule: height is a determining factor for the location of a public facility, due to its centrality.

The existing market hall, linked to the bastide, represents the activation of the urban network through public space. It intensifies at the crossroads of traffic flows and is hierarchically structured according to them. While these urban rules aim to prioritize public spaces according to their intimacy and location, the variable of the fractal is added to them by clearly outlining the paths of water as a function of topography. In this way, water becomes a new path of activation, while buildings and plants mark distances.

The heart of the town, structured around Rue de la République, Rue d'Auterive and Rue du Laytie, teaches us how to process in the existing fabric. This involves a clear identification of potential projects, based on land opportunities and areas of interest defined by the fractal mesh. Here, the fractal is perfectly legible, with its urban axes running along each ridge and its rediscovered rustic character. Three major sites have been targeted for intervention, with the aim of creating a public space and architecture that will help people live together in the heart of the city.

The esplanade de la Fraternité, a dynamic public space, is enhanced by the lieu des possibles, a multi-purpose facility offering a capable space on the scale of the existing public space. The site combines the scenarization of water through open veins in the asphalt and the use of rainwater within the architecture.

This social heart is also strengthened by the redesign of the stadium. It's a powerful act, that of becoming part of the network of existing facilities, considering that a habit that has been part of a place for half a century is a vector of facilitated and essential sociability. This use, which has to be levelled, can in no way be repositioned in the commune without major levelling work and undesirable anthropization. The stadium is therefore preserved, transformed into a competitive mixed rugby-football infrastructure. Here, water is harmessed at its source to supply the pitch and changing rooms. The forecourt between the school and the stadium has been created by drastically reducing the presence of cars and rethinking the parking scheme in line with the soft networks installed. Children from nearby schools benefit from this facility's educational notential.

Further north, another interesting project is that of the Viviers souleilla facility. At the crossroads of Rue de la République and Rue du Laytié, a generous hollow space, extended by a generous landscaped area, offers an opportunity to create a link between the urban and the specific landscape. The installation of an initial light program, a local Amap, has triggered a dynamic of activation, followed by the creation of shared gardens and a recycling center, making it possible to assert this centrality of solidarity in the heart of the city.

deux sites, deux clefs.

Pour comprendre le fonctionnement des souleillas, deux sites caractérisés permettent de définir une diversité d'interventions, entre acupunctures et morphogenèses urbaines et paysagères. Toutes les situations sont abordées, en conservant la marge de manœuvre qu'est celle d'un projet sur le temps long. Ces deux sites s'attachent respectivement au cœur de ville et au site du Tambouret couplé à l'Abestenc de Trégan.

le coeur de ville, poumon social à prolonger.

Le cœur de ville s'étend de la bastide historique jusqu'à l'extrémité des faubourgs et des souleillas, incluant les équipements à proximité. La place de l'église, au centre du castrum, nous enseigne une première règle; la hauteur est déterminante pour l'implantation d'un équipement public de par sa centralité.

La halle existante, liée à la bastide, représente l'activation du maillage urbain par l'espace public. Il s'intensifie à la croisée des circulations et se hiérarchise en fonction de cellesci. Si ces règles urbaines visent à hiérarchiser les espaces publics en fonction de leur intimité et de leur situation, la variable de la fractale y est ajoutée en dessinant clairement les tracés de l'eau, fonction de la topographie. Ainsi, l'eau devient un nouveau chemin vecteur d'activation, alors que le bâti et le végétal marquent les distances.

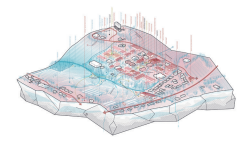
Le cœur de ville, structuré sur les rues de la République, d'Auterive et du Laytie, enseigne une façon d'intervenir sur le tissu existant. Ce travail passe par une identification claire des potentiels de projet, basée sur les opportunités foncières et les zones d'intérêt définies par le maillage de la fractale. Ici, celle-ci est parfaitement lisible par ses axes urbains longeant chaque crête et ses rus retrouvés. Trois sites majeurs sont ciblés pour intervenir et affirmer un espace public et une architecture au service du vivre ensemble au sein du cœur de ville.

L'esplanade de la Fraternité, espace public déclencheur d'une dynamique, est augmentée par le lieu des possibles, équipement plurifonctionnel proposant un espace capable à l'échelle de l'espace public existant. Le lieu mêle scénarisation de l'eau par des veines ouvertes dans l'asphalte et utilisation des eaux pluviales au sein de l'architecture.

Ce cœur social est aussi renforcé par le remaniement du stade. C'est un acte fort, celui de s'inscrire dans le maillage d'équipements existants, en considérant qu'une habitude inscrite dans un lieu depuis un demi-siècle est vectrice d'une sociabilité facilitée et essentielle. Cet usage, qui doit être terrassé, n'est en aucun cas repositionnable dans la commune sans d'importants travaux de nivellement et une anthropisation non souhaitable. Le stade est donc conservé, transformé en infrastructure mixte rugby-football compétitive. Ici, l'eau est mobilisée à sa source pour alimenter le terrain et les vestiaires. Le parvis entre l'école et le stade est créé en réduisant drastiquement la présence automobile et en repensant le schéma de stationnement en concordance avec les réseaux doux implantés. Les enfants des écoles à proximité profitent de cet équipement au potentiel éducatif.

Plus au Nord, une autre situation de projet est intéressante, celle de l'équipement de la souleilla de Viviers. Au croisement de la rue de la République et de celle du Laytié, une dent creuse généreuse, prolongée d'un espace paysager généreux, offre une opportunité de lien entre urbain et paysage spécifique. En implantant un premier programme léger, une Amap de proximité, une dynamique d'activation est déclenchée, prolongée par la mise en place de jardins partagés puis d'une recyclerie, permettant d'affirmer cette centralité solidaire au cœur de la ville.

Nailloux - 31.



la souleilla du Tambouret, a post-oil situation.

The second site, targeted by Europan, focuses on the souleilla of Tambouret and Abestenc du Trégan, to the north of the commune. This souleilla is unique in its kind: its southern slope, annexed to the urban area at the end of the 2010s, forms a space almost exclusively dedicated to activities that are often globalized: automobiles, supermarkets, etc. An anthropized space, therefore, but little occupied, conducive to exploring typologies and morphologies that adapt to this hilly territory. What's more, this area, which has already been terraced and tarmacked by man, provides an opportunity to experiment with methods of desilting and redeveloping embankments. The site is a formidable laboratory for the town of Nailloux. Drawing on the lessons learned from the town center, the project offers the keys to a rich urbanity that blends architecture and landscape, soft pathways and the blue network, the roots of a truly inhabited proposition where every journey is a stroll.

On this site, fractals of different scales intermingle, from wetlands to the last urban tributary of the Ru du Tambouret, from the axis of Rue de la République to your doorstep.

This urbanity is based on a simple principle: build on the existing network of roads and landscapes to create a balanced urban framework. In the manner of a cardo and decumanus, the major axes produce a dynamic heart, a centrality surrounded by the planned public amenities. By adding a scale of intermediate housing, at a reasonable density given the housing targets set by the municipality, it is possible to affirm a souleilla as a multifunctional, chronotopic model.

Among Tambouret's activation programs, the kitchen acts as a prefiguration on the scale of the commune, necessarily by placing water at the heart of its architecture. An impluvium regulates rainwater and a wind turbine pumps it directly into the kitchen. Grey water is treated by a REUT (reuse of treated wastewater) system. Its architecture, which can be extended to accommodate a restaurant, can become a social space for change on a neighborhood scale, inhabited at all hours of the day. Combined with local market gardening and the cereal circuit, this kitchen could become a platform for local, sustainable food development.

creolization, a project process.

This word comes with the weight of history. For Edouard Glissant, the term's precursor, it refers to the meeting of "the cultures of today's world, in all their particularities, diversities and differences, which come into contact and produce the unforeseeable." Here, the focus is on the encounter and birth of the unforeseeable. Such a process creates moments of contact between inhabitants to encourage use, often by initiating it and allowing a moment of dialogue that can lead to an evolution of the program or an extension that perpetuates it.

waters in perspective.

Re-garde l'eau is first and foremost about becoming less dependent on the Toulouse metropolis, and moving towards bioregional solidarity,

Re-garde l'eau is also about understanding a specific project territory with intervention logics linked to topography, soils, urban organization and the programmatic balances to be anticipated.

Re-garde l'eau reveals Nailloux's capacity to reinvent its urban development by balancing its efforts between public space and urbanity.

Re-garde l'eau means proposing architecture that is always part of a scheme involving existing players.

Finally, Re-garder l'eau means choosing the content, the water that nourishes, that flows, evaporates, freezes and flows again, revealing water at every turn, from territorial trail to the kitchen impluvium, via the educational stadium.

la souleilla du Tambouret, une situation post-pétrole.

Le second site, ciblé par Europan, s'attache à la souleilla du Tambouret et de l'Abestenc du Trégan, au Nord de la commune. Cette souleilla est unique dans son genre, son coteau Sud, annexé à la zone urbaine à la fin des années 2010, forme un espace presque exclusivement dédié aux activités souvent mondialisées : automobile, grande distribution... Un espace anthropisé donc, mais peu occupé, propice pour explorer des typologies et des morphologies qui s'adaptent à ce territoire collineux. Par ailleurs, cet espace, où l'homme a déjà terrassé et goudronné, est une occasion d'expérimenter des méthodes de désimperméabilisation et de réaménagement des talus. Le site est un formidable laboratoire pour la ville de Nailloux. En s'appuyant sur les enseignements du cœur de ville, le projet offre les clefs pour proposer une urbanité riche qui mêle architecture et paysage, cheminements doux et trame bleue, racines d'une véritable proposition habitée où chaque déplacement est une balade. Sur ce site, les fractales des différentes échelles s'entremêlent, des zones humides au dernier affluent urbain du ru du Tambouret, de l'axe de la rue de la République jusqu'au seuil de votre porte.

Cette urbanité pose un principe simple : s'appuyer sur la trame viaire et paysagère existante pour produire une armature urbaine équilibrée. À la manière d'un cardo et d'un decumanus, les axes majeurs produisent un cœur dynamique, une centralité entourée des équipements publics projetés. Par l'ajout d'une échelle d'habitat intermédiaire, d'une densité raisonnable compte tenu des objectifs fixés en logements par la commune, il est possible d'affirmer une souleilla comme modèle plurifonctionnel et chronotopique.

Parmi les programmes d'activation du Tambouret, la cuisine fait figure de préfiguration à l'échelle de la commune ; nécessairement en mettant l'eau au cœur de son architecture. Un impluvium permet de réguler les eaux de pluie et une éolienne à vent permet son pompage pour être directement utilisée en cuisine. Les eaux grises sont traitées par un système de REUT (Réutilisation des Eaux Usées Traitées). Son architecture extensible pour accueillir un restaurant, peut devenir un espace social de mutation à l'échelle du quartier, habité à toutes heures de la journée. Cette cuisine, associée au maraîchage communal et au circuit de la céréale, peut réellement devenir une plateforme de valorisation alimentaire locale et durable.

la créolisation, un projet processus.

Ce mot parvient avec le poids d'une histoire. Pour Edouard Glissant, précurseur du terme, c'est la rencontre "des cultures du monde d'aujourd'hui dans leurs particularités, leurs diversités, leurs différences, qui se mettent en contact et qui produisent de l'imprévisible." lci, ce qui est retenu est la rencontre et la naissance de l'imprévisible. Un tel processus fabrique ces moments de contacts entre les habitants pour favoriser l'usage, souvent en l'initiant et en permettant un moment de dialogue pouvant aboutir sur une évolution de la programmation ou une extension la pérennisant.

eaux en perspectives.

Re-garde l'eau, c'est d'abord moins dépendre de la métropole toulousaine pour tendre vers une solidarité bio-régionale,

Re-garde l'eau, c'est aussi comprendre un territoire de projet spécifique avec des logiques d'interventions liées à la topographie, aux sols, à l'organisation urbaine et aux équilibres programmatiques à prévoir.

Re-garde l'eau, c'est révéler la capacité de Nailloux à réinventer son développement urbain en équilibrant son effort entre espace public et urbanité.

Re-garde l'eau, c'est proposer une architecture toujours inscrite dans un schéma d'acteurs existants.

Enfin, Re-garder l'eau, c'est choisir le contenu, l'eau, celle qui nourrit, qui s'écoule, s'évapore, gèle et coule de nouveau, c'est révéler l'eau à chaque instant, du sentier du territorial à l'impluvium de la cuisine en passant par le stade pédagogique.

