

Conseil de quartier

Noyers / Grand Val / Poil Vert / Berges

Date, horaire et lieu : le mercredi 11 décembre 2024 à 20h00 à l'espace Jean-Marie Poirier

Composition du conseil :

Elus : Christian Vandenbossche, Marie-Dominique Penaud, Jean-Pierre Chaffaud

Conseillers : Carine-Emmanuelle Chevallier, Alain Deslous, Martine Fontana, Eric Gisquet, Kounnady Konte, Valérie Latronche, François Mellac, Odile Springer

Administration : David Perre, Christophe Abraham, Ewan Couic, Maxime Blanc, Stéphanie Helson, Amandine Meunier

Visiteurs : Corinne Courtel (agent mairie), Joël Delmas, Mme Astic, Mme Delizy, Mme Martin

Absents excusés : Henri Boulet, Alexis Cailler, Jean-Paul Valette

Absents : Fé Falquerho, Annick Febvre, Jean-Paul Mathe, Isabelle Moreau, Gérard Pericart, Michel Volondat

Départ du quartier de Monsieur Claude Nobili et départ de Madame Clémence Azzali

Les sujets communs à l'ensemble des conseils de quartier

* La gestion de l'énergie à Sucy-en-Brie

Le sujet est présenté par Jean-Pierre Chaffaud (Maire adjoint aux Bâtiments, à l'énergie, aux risques majeurs, à l'assainissement) et Ewan Couic (chargé de développement durable). L'exposé englobe six thématiques dont voici les principaux points à retenir. Il est prévu d'effectuer une communication dans le Sucy Infos de l'ensemble de ces éléments.

1. La consommation d'énergie de la Ville

La consommation globale d'énergie de la Ville est en baisse (environ 10% sur la période 2021 à 2024). Cette baisse résulte d'un plan « énergie » élaboré en 2021 et mis en place à partir de 2022, dont les principaux axes d'amélioration concernent :

- L'éclairage et les illuminations (généralisation de l'éclairage en Leds et projet de mise en place de détecteurs dans les sentiers)
- Le chauffage (baisse des températures de consigne, suppression de l'eau chaude dans les bâtiments publics et recul de la date de démarrage du chauffage après les vacances scolaires d'automne si possible)
- La rénovation énergétique (elle s'applique progressivement aux bâtiments et logements municipaux : remplacement des fenêtres, comblement des combles, VMC)

La conduite de ce plan est renforcée par l'acquisition en 2023 de la solution Advizeo, permettant de compiler les données afin de déterminer et suivre la consommation d'énergie dans tous les bâtiments publics de la commune et d'établir des comparaisons en fonction des taux d'occupation des bâtiments (pas encore de prise en compte de la nature des constructions). L'exploitation de ces données permettra de piloter la rénovation énergétique des bâtiments. Cet outil gratuit sur ces trois premières années de lancement a été proposé à la Ville par la Métropole du Grand Paris (MGP) dans le cadre d'un projet de mutualisation

métropolitain. A l'issue de ces trois ans, le coût de ce logiciel sera divisé entre l'ensemble des collectivités parties prenantes dans cette démarche de mutualisation.

2. La géothermie

Le premier puits de géothermie de la Ville remonte au milieu des années quatre-vingt. En raison de son coût de déploiement, ce dispositif de chauffage est destiné aux habitats collectifs et permet de chauffer actuellement environ 10 000 Sucy-ciens (chaque immeuble de la Cité Verte aura à terme sa propre sous station). Les petits collectifs peuvent néanmoins entrer en contact avec le délégataire pour obtenir leur propre raccordement et demander des aides.

La Délégation de Service Public (DSP) a été renouvelée (3^{ème} DSP) cette année pour une nouvelle période de vingt-cinq ans avec « *Sub énergie (Engie)* ». Cette nouvelle DSP comprend le forage d'un quatrième puits et sa mise en service à l'horizon 2027/2028. Des travaux seront réalisés pour l'installation des nouveaux réseaux souterrains (creusement de tranchées). Ce forage permettra l'extension du réseau de géothermie à d'autres quartiers de la Ville et à certains bâtiments publics (dont la piscine, le gymnase Montaleau, la maison de retraite des Cèdres, l'établissement scolaire Petit Val...). Avec un investissement du concessionnaire d'environ 40 millions d'euros, la production sera doublée et ce réseau s'étendra à terme sur 12.5 km (contre 4km actuellement) et alimentera 5 500 logements (contre 3 000 en 2024). L'entretien et la révision du réseau actuel est également pris en compte dans le DSP. Ce nouveau contrat permet une baisse d'environ 22% du prix moyen du mégawatt par heure et offre une énergie 100% renouvelable (94% géothermie et 6% Biométhane selon les conditions climatiques). Cette énergie est moins onéreuse que le gaz.

3. Le renouvellement de la délégation de service public concernant la gestion de l'eau (compétence partagée avec le GPSEA)

A titre informatif, la Ville comprend 93km de voirie et 225km de réseau lié à l'eau (Eaux Usées : 155 km et Eaux Pluviales : 70km). Ce réseau est le plus important du Val-de-Marne au regard de la superficie de la commune et de la densité de population. L'intégralité du réseau comprend 6254 points de relevage.

En amont des JO, un travail de mise en conformité des réseaux d'eau (séparation des réseaux entre Eaux Usées et Eaux Pluviales) a été mené entre la Ville et le Territoire. Ces travaux permettent un désengorgement des réseaux et d'éviter les surcharges et les risques d'inondation.

La DSP sur l'eau a été renouvelée cette année pour une période dix ans. La tarification progressive et le montant de l'abonnement ont été revus et permettent de réduire le coût des factures d'environ 30% pour 120 m³ d'eau consommée. Une différenciation sera de plus appliquée pour les logements collectifs en fonction du nombre d'habitants dans le logement et non plus uniquement en fonction de la superficie du logement. Cette nouvelle tarification entre en vigueur pour le mois de novembre 2024 (dernière facture reçue de la précédente DSP en date du 30/09/2024). En plus de ces conditions tarifaires, ce nouveau contrat inclut un renouvellement du réseau à hauteur de 1% par an (0.3% dans le précédent contrat) et le déploiement de la télé-relève sur l'intégralité des points de relevage dès 2025 (avantages pour la détection des fuites et plus d'obligation de présence pour le relevé). Le changement des

compteurs s'effectue sans coût supplémentaire et il sera possible de suivre sa consommation sur internet.

4. Le renouvellement du marché concernant le chauffage au gaz dans les bâtiments communaux

Le marché de chauffage a été renouvelé cette année pour une période huit ans. SEEM énergie a remporté ce marché. Ce nouveau contrat permettra une économie financière de plus d'1,3 millions d'euros à l'issue de ce marché.

Concernant les 60 bâtiments publics, 20 sont chauffés au gaz, 2 au fioul et les autres en géothermie.

5. Le marché de performance énergétique relatif à l'éclairage public

La Ville comprend un réseau de 3817 points lumineux. La majeure partie des alimentations de ce réseau est désormais enterrée et se poursuit au fur et à mesure des reprises sur voirie (50 km du réseau est encore aérien). La modification des candélabres par des ampoules LED a permis une économie d'énergie significative (environ 33% d'économie d'énergie entre 2014 et 2021) avec le marché de performance énergétique mis en place en 2014 avec SATELEC. Une nouvelle DSP de 8 ans a été passée en 2022 avec SATELEC).

A ce jour, il reste un peu plus de 2300 candélabres à remplacer à l'horizon 2030. A l'issue de ce marché en 2030, la Ville estime son économie d'énergie à environ 60% par rapport au réseau existant en 2014. Un investissement d'environ 370 000 € / an est réalisé pour le renouvellement de l'éclairage public, avec un retour sur investissement sur une moyenne de 10 ans.

6. Le projet de solarisation des bâtiments

Le financement de ce projet est porté de manière conjointe entre la Ville et la MGP. La MGP apporte son aide financière dans le financement des études d'implantation des solutions de panneaux solaires et pour la rénovation de toitures en vue d'héberger ce type de dispositif.

A l'issue des études réalisées et de la consultation des Bâtiments de France, quatre bâtiments communaux ont été retenus pour accueillir un dispositif de solarisation. Pour deux bâtiments le dispositif permettra à la structure de couvrir une partie de ses dépenses énergétiques (parc des sports et CTM) et pour les deux autres ce dispositif servira à produire de l'énergie en vue de la revendre (gymnase Montaleau et gymnase du Piple).

7. Les Zones d'Accélération des Energies Renouvelables (ZAENR)

L'Etat a demandé aux collectivités d'identifier des Zones dédiées à la production d'énergie renouvelable. En contrepartie de ce travail d'identification, l'Etat, par le biais de la Préfecture, s'engage à accompagner les Villes dans le développement de ces zones. Ce dispositif récent sera proposé en consultation en 2025.

Une précédente étude a d'ores et déjà démontré que l'énergie éolienne n'était pas pertinente quant à l'exposition du territoire de la ville de Sucy-en-Brie.

Un conseiller demande un point sur la géothermie de surface. Ewan COUIC apporte les éléments suivants : entre 2017 et 2021, le territoire du GPSEA a vu l'installation de 400 à 1200 puits. La demande est en forte croissance et les performances sont très bonnes. La ville de

Sucy possède deux aquifères, mais le potentiel est moyen car les puits doivent être forés à des profondeurs trop importantes. En revanche, le territoire de Saint-Maur-des-Fossés est plus favorable, car il est situé à une altitude moins élevée.

* **Le lancement de l'application Ville**

Maxime Blanc présente le sujet. Il rappelle que cette application vise à faciliter les communications et les démarches entre les usagers et la Ville (notamment les signalements de dysfonctionnements). Plusieurs autres modules seront déployés progressivement (agenda/annuaire des commerçants/emploi/transports/alertes avec notifications push/liens pour prise de rdv avec les services de la ville/informations diverses...).

Cette application est déjà présente dans plusieurs villes en France ainsi qu'en région Ile-de-France (Alfortville, Créteil, Thiais, Noisy-le-Grand, Bry-sur-Marne, Versailles, Nogent-sur-Marne).

Le lancement est prévu pour le premier trimestre 2025. L'application sera gratuite et sera disponible sur Playstore et sur Apple store. Le module signalement qui fonctionnera avec le nouveau logiciel des services techniques sera disponible dans un second temps, une fois les services de la Ville opérationnels.

* **Un point d'informations sur le projet Centre-Ville**

Christophe Abraham présente le sujet. Il précise que l'affaissement de la bande de revêtement sol de la dalle du marché a fait l'objet de plusieurs analyses et d'un suivi régulier de la part de la Ville et du promoteur Eiffage. Plusieurs études ont été menées et l'affaissement est désormais stabilisé. Une intervention sera réalisée une fois l'achèvement du premier niveau de l'opération immobilière située à proximité. Cette intervention sera réalisée et financée par le groupe Eiffage en février/mars 2025.

Pendant la réalisation des travaux, des fuites d'eau et coupures de courant ont également eu lieu à la cité verte et la chaussée a subi des dégradations lors des réparations. Le problème est identifié et les services techniques interviendront prochainement.

Christophe Abraham explique ensuite les fouilles réalisées pendant les vacances d'automne sur le parking des Fontaines. Ces fouilles ont été supervisées par la Direction Régionale aux Affaires Culturelles (DRAC) et ont révélé l'existence potentiel d'un ancien verger. Le retraçage de la circulation piétonne est programmé avant la fin de l'année. Le sondage du terrain de la partie haute du parking des Fontaines a été réalisé dans la perspective d'une nouvelle construction à cet emplacement. Pour rappel, le projet de construction initial sur la totalité de l'emplacement du parking a été abandonné. Il est prévu de réaliser un parking paysager sur la partie basse afin de conserver une cohérence avec le linéaire commercial et les axes de circulation. L'emplacement actuel des poubelles du marché sur le bas du parking est provisoire et sera déplacé dans le lot D de l'opération Eiffage une fois les travaux achevés. Des toilettes publiques y seront également créées.

Christophe Abraham informe également sur la réouverture à la circulation des voitures et bus à partir du 12 décembre 2024 de la rue Maurice Berteaux en demi chaussée dans le sens rentrant (rue Winston Churchill vers la rue Maurice Berteaux). Les trottoirs ne seront pas accessibles tant que les travaux ne seront pas terminés pour des raisons de sécurité (l'accès piétons se fait en attendant par la sente Garcio). À la sortie de la sente, un feu tricolore provisoire avait été installé pour le marché temporaire. Un conseiller du conseil de quartier propose qu'il soit retiré car il cause des embouteillages et n'est plus pertinent. Ce point sera étudié par les services techniques. Concernant l'éclairage de la sente Garcio, il a été volé pour la troisième fois, et un remplacement est prévu.

Enfin, Christophe Abraham rappelle les dates de livraison des différents projets immobiliers :

- Lot C (opération menée par Bouygues Immobilier) : printemps 2025
- Lot D (opération Eiffage) : 1^{er} trimestre 2026.

Il mentionne également les nouveaux commerces prévus : un bâtiment destiné à un grand magasin Monoprix sur deux étages, avec la conservation d'un étage dans l'actuel Monoprix.

Les sujets évoqués sur le Centre-Ville soulèvent plusieurs problématiques :

Question sur la gestion des allées des poissonniers sur le marché. Christophe Abraham informe qu'une intervention est prévue après les fêtes en concertation avec les poissonniers. Il rappelle que la problématique de l'eau repose sur trois causes : le lavage des poissons et l'utilisation par les poissonniers du dispositif approprié, la gestion des eaux de glace et le nettoyage du stand et des regards d'écoulement après le marché. Un rappel constant est effectué auprès des poissonniers pour que le positionnement des poissons évite l'écoulement des eaux de glace dans les allées du marché.

Question de la problématique actuelle et à venir du stationnement en centre-ville. Il est craint par les conseillers que les nouvelles constructions et l'installation de nouvelles familles engendrent des difficultés de stationnement. Christophe Abraham rappelle l'existence de 2 parkings construits en amont du démarrage des travaux de la ZAC (250 places en souterrain). Le centre-ville compte environ 800 places de stationnements au total. Il précise également que dans chaque programme de construction est prévu un nombre d'emplacements de parking adéquat. Plusieurs exemples sont donnés : pour le nouvel immeuble de la rue Moulin Bateau 110 logements et 111 places de parkings ; pour le bâtiment dit « Paulmier » 174 logements et 185 places de parkings ; pour le quartier des Noyers, 50 logements et 50 places de parkings...

L'inquiétude est notamment présente pour les habitants de la Cité Verte en face des nouvelles constructions.

Les sujets spécifiques au quartier

*Le budget participatif

Amandine Meunier présente le sujet. Elle rappelle le travail effectué et explique le ralentissement connu ces derniers mois avec le groupe de travail sur ce projet.

Le projet ville initial d'un parcours interactif dont la livraison est prévue au 1^{er} trimestre 2025 va être fusionné avec le projet d'un parcours découverte du patrimoine.

A ce titre, il est proposé une table d'orientation virtuelle au croisement de la rue Carnot et de la rue Victor Hugo avec une perspective sur Paris. Ce projet est accueilli favorablement par les conseillers et inscrit au budget participatif 2025.

***La pension de famille**

La construction de 23 logements (sur une surface de 266 m² sans sous-sol) est prévue à la place du bâtiment nommé « la maison aux lions ». L'opération s'apparentera à grande maison aménagée en studios et intègrera 2 bureaux destinés à du personnel de gestion sur place, ce qui est le propre d'une pension de famille. L'objectif est de confier la gestion de ce lieu à une association spécialisée dans l'accueil de personnes en situation de handicap léger. Ce projet s'inscrit en lien avec le programme d'emploi pour personnes handicapées de l'Esat, et vise à répondre à un besoin d'hébergement dans les environs. Il est également prévu d'installer deux caméras en 2026 pour sécuriser les lieux, une au niveau du Lac du Grand Val et une deuxième dans la rue de la pension de famille au niveau de l'intersection entre la rue Emile Templier et la rue Gambetta. La durée estimée des travaux est de 14 à 18 mois. Le projet a été présenté aux riverains, il n'y a pas de date de démarrage pour l'instant.

*** L'ancienne gendarmerie et son terrain**

Le Conseil Départemental souhaite valoriser cet espace qui lui appartient et qui est inoccupé depuis la fin de la mise à disposition pour les réfugiés Ukrainiens. La ville a refusé la démolition du bâtiment en pierres meulières et un compromis a été trouvé pour le préserver. À l'arrière, côté rue Jean-Jacques Rousseau, le projet prévoit de diviser le terrain en trois lots pour y construire trois maisons individuelles. Du côté de la rue Jean Moulin, le bâtiment sera réhabilité pour créer une dizaine de logements sociaux.

Un conseiller exprime des regrets quant à la décision de ne pas conserver le terrain pour y aménager un terrain de sport destiné à l'école Jean-Jacques Rousseau. Christophe Abraham précise que la ville dispose déjà de nombreux équipements sportifs, dont plusieurs se trouvent à proximité, et qu'en outre, une réhabilitation du gymnase Montaleau est prévue.

***Les informations et demandes diverses sur le quartier**

*** Constat de vols au cimetière**

Un conseiller fait part du vol d'une palme en bronze commis sur sa sépulture de famille au cimetière communal. Elle souhaite qu'une communication puisse être effectuée à ce sujet dans le « Sucy Info » avec la diffusion d'une photographie de l'objet, afin que des collectionneurs ou tout autre personne puissent repérer un éventuel réseau de revente.

***Les commerces dans le quartier**

L'objectif est de redynamiser le quartier en y réintroduisant des commerces. Le projet d'implantation d'une supérette à l'emplacement immobilier Promogim a été validé.

***L'accessibilité aux normes « Personne à Mobilité Réduite » de l'arrêt du bus 308**

L'accessibilité aux normes « Personnes à Mobilité Réduite » de l'arrêt du bus 308 situé rue

Jean Moulin, en direction de Créteil, pose problème. Selon les études réalisées par la RATP et Île-de-France Mobilités, le rythme des bateaux ne permet pas d'aménager l'emplacement actuel. Un projet de déplacement de l'arrêt vers la place Cauchy est envisagé, mais il nécessite une étude complémentaire.

***Le prolongement de la RN406 vers le port de Bonneuil**

Le prolongement de la RN406 vers le port de Bonneuil est actuellement à l'arrêt en raison de problèmes de financement. Le coût du projet a doublé depuis son lancement. Des concertations sont en cours avec l'État, la Région, le port de Bonneuil, ainsi que le territoire GPSEA qui vient de voter une contribution financière supplémentaire.

***Le carrefour place Cauchy**

Il est signalé un problème au niveau du feu rouge du carrefour de la place Cauchy, où la croix rouge est mal visible et le feu tricolore n'est pas souvent respecté. Il est demandé de renforcer les contrôles de la Police Municipale sur ce carrefour pour améliorer la sécurité. Un autre problème concerne le passage piéton, car la carte Mère est défectueuse pour l'appel piéton. De plus, l'empiètement du chantier sur la voie perturbe la circulation. Une intervention d'ENEDIS est demandée par la ville pour déplacer un câble et il est précisé qu'il doit être également tenu compte de l'accès au chantier.

***Problématique du stationnement dans le quartier des Noyers**

La question du manque de stationnements dans le quartier des Noyers est évoquée, notamment à propos du parking de la future résidence place Cauchy, qui dispose d'un tiers de places en moins par rapport au nombre de logements, en raison de la proximité de la gare. De nombreux stationnements sur les trottoirs sont relevés. Il est proposé de renforcer les rondes de la police municipale et les verbalisations.

Le projet de résidentialisation du quartier des Noyers, comprenant 50 logements et des équipements (PMI et crèches), prévoit également 50 places de parking. De plus, des solutions sont actuellement à l'étude concernant la gestion des encombrants, l'ajout de plantations et à la requalification des parkings.

***L'état des canalisations dans le quartier**

Les problèmes de gestion des flux entre les eaux usées et les eaux pluviales étaient causés par des erreurs de branchement sur les réseaux et ont été résolus. Pour les habitations anciennes, la nouvelle DSP (Délégation de Service Public) permettra un renouvellement progressif des installations, avec un nettoyage et un entretien réguliers des réseaux. Un partenariat est également en cours avec le bailleur pour améliorer la situation.

Des odeurs gênantes ont été signalées lors des travaux de la résidence située rue du Général Leclerc, ainsi que des maux de tête peut-être en lien. La Ville indique qu'elle entreprend des recherches pour identifier la cause de ces odeurs.

***Poursuite de l'aménagement du lac du grand val**

L'aménagement du lac du Grand Val se poursuit. Les plantations sont en attente, et l'installation des caméras est prévue pour 2026. L'éclairage des sentiers sera modulé, sans coupure totale. L'aménagement des bancs est également toujours en réflexion.

***Entretien aux « Noyers »**

Des précisions sont demandées sur les instances compétentes pour l'entretien « aux Noyers ». Il est précisé que c'est la régie de quartier qui est en charge de l'entretien général des espaces verts et de la propreté sur les secteurs de Procession, Noyers, Cité Verte et Fosse Rouge. L'I3F n'est pas impliqué dans l'entretien. Une vérification sera faite concernant la fréquence des interventions.