

Tableau de synthèse des modifications apportées aux pièces du dossier de demande d'enregistrement en Février 2023

Page	Ref. tableau	Chapitre	Titre / sous-titre	Thème	Modifications apportées en Février 2023 (surlignées en bleu dans le dossier)
CERFA Enregistrement 15964-04					
6		7. Effets notables que le projet, y compris les éventuels travaux de démolition, est susceptible d'avoir sur l'environnement et la santé humaine	7.1 Incidence potentielle de l'installation	Milieu naturel	<p>modification du paragraphe suivant : "Le site va être créé au sein de la ZAC du quartier de l'Ecole polytechnique qui fait l'objet d'un suivi annuel dans le cadre d'un dossier de demande de dérogation exceptionnelle de destruction / déplacement d'espèces ou d'habitats protégés. Ces suivis écologiques annuels contribuent à mettre à jour la liste initiale des espèces inventoriées sur la ZAC, notamment des espèces protégées."</p> <p>ajout du paragraphe suivant : "Les inventaires réalisés en 2022 dans le cadre du projet ont indiqué la présence d'espèces faunistiques protégées au sein des parcelles concernées par le projet. Toutefois, les mesures d'évitement et de réduction des impacts qui vont être mises en oeuvre dans le cadre du projet permettront de ne pas détruire ou perturber des spécimens, ni remettre en cause le bon accomplissement des cycles biologiques des spécimens d'espèces protégées concernées sur les parcelles du projet. Des mesures d'accompagnement sont toutefois proposées pour s'assurer de l'absence de perte nette de biodiversité du projet, tel que prévu par le L.163-1 du code de l'environnement."</p>
7		7. Effets notables que le projet, y compris les éventuels travaux de démolition, est susceptible d'avoir sur l'environnement et la santé humaine	7.1 Incidence potentielle de l'installation	Milieu naturel	<p>ajout du paragraphe suivant : "Cette dernière est concernée par le zonage Nc du PLU de la commune de Saclay, qui correspond à la zone Nord de la ZAC du Quartier de l'Ecole Polytechnique, qui peut accueillir des ouvrages, aménagements et constructions nécessaires à la réalisation des installations techniques dans le cadre de l'aménagement de la ZAC, y compris des équipements liés à la gestion des déchets."</p>
9		7. Effets notables que le projet, y compris les éventuels travaux de démolition, est susceptible d'avoir sur l'environnement et la santé humaine	7.4 Mesures d'évitement et de réduction		<p>ajout des paragraphes suivants : "R2.2k Plantations diverses : - de deux bandes végétalisées de 7 mètres de largeur aux extrémités Est et Ouest de la parcelle projet ; - d'une bande d'au minimum 5 mètres au Sud de la parcelle R2.2d Mise en place de dispositifs anticollision sur les parois vitrées des bâtiments pour l'avifaune R2.2j Clôtures perméables à la circulation des amphibiens, des reptiles et mammifères terrestres R2.2i Installations d'abris ou de gîtes artificiels pour la faune au droit du projet p. 148 R2.2o Gestion écologique des habitats dans la zone d'emprise du projet (gestion différenciée par fauchage tardif) Abandon de gestion et mise en sénescence ex situ d'habitats forestiers pour oiseaux et chiroptères sur une surface de 3 335 m² (pendant 30 ans)."</p> <p>"Conformément aux échanges avec la direction régionale et interdépartementale de l'environnement, de l'aménagement et des transports d'Île de France (DRIEAT), le projet prévoit les mesures d'évitement et de réduction suffisantes pour limiter les impacts de ce dernier. Les mesures compensatoires proposées traditionnellement permettent d'assurer l'évitement de perte nette de biodiversité du projet. La clôture de l'instruction de la demande de dérogation à la protection des espèces est actée par le courrier disponible en annexe 5 (à la PS1), concluant qu'aucune dérogation n'est nécessaire compte tenu de la mise en place de l'ensemble de ces mesures."</p>
PS1 Notice descriptive et analyse des incidences					
toutes	pieds de page				mise à jour date de la notice descriptive
1					mise à jour date de la notice descriptive
2					mise à jour date de la notice descriptive
6-7					mise à jour de la liste des illustrations et tableaux
32		2.1/ Implantation des unités fonctionnelles			ajout du paragraphe suivant : "• D'une toiture végétalisée".
47		6.3/ Estimation des rejets en eaux pluviales			modification du paragraphe suivant (suppression des termes "de lavage des sols et") : "Le volume infiltrant, estimé à 58 m³, ne pouvant pas être infiltré complètement sur la parcelle du projet, disposera d'une rétention séparée dans le réservoir des EP toitures, pour utilisation en eau d'arrosage."
48		6.3/ Estimation des rejets en eaux pluviales	6.3.2/ Rétentions		modification du paragraphe suivant (suppression des termes "pour le nettoyage des") : "Le dernier réservoir est séparé en deux parties pour contenir d'un côté la part des eaux pluviales en provenance des toitures qui pourra être utilisée pour l'arrosage des espaces verts (58 m³ correspondants aux 10 premiers millimètres de pluie ne pouvant être infiltrés compte tenu des caractéristiques de la parcelle et de l'activité), et de l'autre le reste des eaux pluviales en vase communicant avec les deux premiers stockages enterrés."
48-49	figure 26	6.3/ Estimation des rejets en eaux pluviales	6.3.3/ Synthétique		modification de la partie du synoptique correspondant à la destination du volume des eaux de récupération 58 m³ : "vers arrosage" uniquement.
50		7.2/ Rubriques loi sur l'eau (IOTA)			ajout du terme "Toutefois" dans le paragraphe suivant : "Toutefois l'Etablissement Public d'Aménagement Paris-Saclay dispose d'un arrêté préfectoral autorisant la réalisation du projet d'aménagement de la ZAC du quartier de l'Ecole Polytechnique (AP N°2013.PREF.DRCL/BEAPFI/SSPILL/479 du 07 octobre 2013)."
51		7.2/ Rubriques loi sur l'eau (IOTA)			ajout du paragraphe suivant : "Les prescriptions de cet arrêté ont été prises en compte dans le projet."
60		1.2/ Biodiversité			<p>modification du paragraphe suivant : "Dans le cadre du suivi des mesures environnementales mises en oeuvre conformément aux prescriptions de l'arrêté préfectoral portant dérogation à l'interdiction d'atteinte aux espèces protégées du 29 janvier 2021 (AP N°2021 DRIEE-IF/009), des suivis écologiques sont menés annuellement par le bureau d'études Confluences, permettant de mettre à jour la liste initiale des espèces protégées et/ou patrimoniales à l'échelle de la ZAC."</p> <p>ajout du paragraphe suivant : "Des investigations de terrain ont été menées en 2022 par le bureau d'études Auddicé sur le site d'implantation du projet et ses environs."</p> <p>modification du paragraphe suivant : "Les développements ci-après indiquent les enjeux identifiés à l'échelle du site d'implantation du projet porté par le SIOM."</p> <p>modification du paragraphe suivant : "Ces espèces figurent, avec leurs statuts, dans le rapport du diagnostic Faune Flore du bureau d'études Auddicé (janvier 2023) présent en annexe."</p>
60		1.2/ Biodiversité	1.2.1/ Inventaires floristiques		<p>ajout du paragraphe suivant : "Les parcelles concernées par le projet (ci-après dénommées "site/secteur/zone d'étude") s'inscrivent dans un contexte anthropique avec la présence d'une petite zone boisée et d'une zone de friche rudérale. Ses environs immédiats sont essentiellement composés de bâtiments, champs, plans d'eau non permanents et de l'avenue de la Vauve."</p> <p>ajout de la cartographie des habitats naturels et semi-naturels extraite du diagnostic Faune Flore 2022.</p>

60-61	1.2/ Biodiversité	1.2.1/ Inventaires floristiques		ajout des paragraphes suivants : "Un total de 118 espèces a été relevé au sein du périmètre d'inventaire lors des investigations de terrain. 59 espèces ont été dénombrées sur le seul secteur d'étude. Les enjeux relatifs à la flore et aux habitats sont qualifiés de faibles pour l'ensemble des habitats semi-naturels, suite aux investigations de terrain. Les habitats subissant une pression anthropique extrême ont des enjeux relatifs à la flore qualifiés de très faibles. L'ensemble des habitats subit une certaine pression anthropique, traduit par une banalité des milieux, des états de conservations dégradés et une absence d'espèces patrimoniales. Aucune espèce menacée ou protégée n'a été recensée durant les investigations de terrain. Cependant, 4 espèces exotiques envahissantes en Île-de-France ont été inventoriées : 1 avérée et 3 potentielles. Parmi celles-ci, 1 espèce est avérée implantée : • Le Sainfoin d'Espagne (Galega officinalis), présent en une station d'une dizaine d'individus à l'Ouest de la friche prairiale. • Trois autres espèces sont des EEE potentielles implantées : • Le Séneçon du Cap (Senecio inaequidens), présent au sein des friches situées vers le centre de la zone d'étude, • La Vergerette annuelle (Erigeron annuus), localisée en une station d'une dizaine d'individus sur une friche au centre de la zone d'étude, • L'Épilobe cilié (Epilobium ciliatum), répertoriée avec un seul individu au niveau des plantations horticoles, en lisière du boisement à l'Ouest."
61	1.2/ Biodiversité	1.2.1/ Inventaires floristiques		ajout de la carte de localisation des espèces floristiques patrimoniales/protégées et/ou exotiques envahissantes
62	1.2/ Biodiversité	1.2.2/ Inventaires faunistiques	Insectes	ajout des paragraphes suivants : "Les investigations de terrain ont mis en évidence la présence de 42 espèces d'insectes parmi les 3 groupes pris en compte : 15 lépidoptères rhopalocères, 15 odonates et 12 orthoptères au sein du périmètre d'inventaire. Un total de 17 espèces a été quant à lui dénombré sur le seul secteur d'étude (7 lépidoptères rhopalocères, 4 odonates et 6 orthoptères). Parmi les espèces recensées, deux sont protégées et une est patrimoniale de par son statut de menace. Il s'agit de : • L'Œdipode turquoise (Oedipoda caerulea) qui est assez commun et n'est pas menacé, mais protégé en Île-de-France au titre de l'arrêté du 22 juillet 1993 relatif à la liste des insectes protégés en région Île-de-France complétant la liste nationale. • L'Agriion mignon (Coenagrion scitulum) qui est peu commun, non menacé mais protégé en Île-de-France au titre de l'arrêté du 22 juillet 1993. • La Cordulie bronzée (Cordulia aenea) qui est assez commune mais « quasi- menacée » sur la liste rouge des odonates d'Île-de-France. Deux individus ont été observés en vol au niveau du plan d'eau le plus à l'Est."
63	1.2/ Biodiversité	1.2.2/ Inventaires faunistiques	Insectes	ajout de la carte de localisation de l'entomofaune protégée et patrimoniale extraite du diagnostic Faune Flore 2022.
63	1.2/ Biodiversité	1.2.2/ Inventaires faunistiques	Insectes	ajout des paragraphes suivants : "Le périmètre d'inventaire accueille une entomofaune ubiquiste typique des milieux ouverts. Une grande partie des espèces a été observée au niveau des friches prairiales et des plans d'eau au Sud de la zone d'inventaire. Les espèces observées sont, pour la majorité, peu communes à très communes et une seule d'entre elles est quasi-menacée. Deux espèces sont protégées en Île-de-France : l'Agriion mignon et l'Œdipode turquoise. La reproduction de ce dernier est avérée sur le site d'étude. Les enjeux entomologiques sont considérés comme modérés pour la partie Sud de la zone d'inventaire (friches prairiales, plans d'eau et végétations rivulaires associées) du fait de la présence d'une espèce patrimoniale, d'une espèce protégée et d'une diversité spécifique importante. Les zones les moins végétalisées de la friche herbacée rudérale présente sur la zone d'étude sont également considérées comme étant en enjeux modérés car elles abritent une population d'Œdipode turquoise. Les enjeux pour les milieux plus fermés sont considérés comme faibles et ceux pour les milieux anthropisés (parking, voies de circulation, zones de travaux, bâtiments, etc.) sont considérés comme très faibles."
64	1.2/ Biodiversité	1.2.2/ Inventaires faunistiques	Amphibiens	ajout du paragraphe suivant : "L'inventaire nocturne a mis en évidence la présence certaine d'au minimum 6 espèces d'amphibiens sur le périmètre d'inventaire."  ajout de la carte de localisation des amphibiens extraite du diagnostic Faune Flore 2022.  ajout du paragraphe suivant : "Les enjeux batrachologiques sont jugés forts à l'issue des investigations de terrain au niveau des habitats de vie des amphibiens. En effet, le périmètre d'inventaire offre des sites de reproduction favorables et diversifiés à un minimum de 6 espèces d'amphibiens avec des effectifs conséquents. De plus, le périmètre d'inventaire et le site d'étude abritent des sites d'hibernation et d'estivage (boisements). Enfin, un axe de migration Nord-Sud est présent entre les bassins/zones en eau et les secteurs boisés, bien qu'aucun individu n'ait été observé au sein de l'emprise projet."
64	1.2/ Biodiversité	1.2.2/ Inventaires faunistiques	Reptiles	ajout du paragraphe suivant : "Les enjeux herpétologiques sont qualifiés de faibles sur l'ensemble du secteur, compte-tenu des résultats des inventaires et de l'absence d'individus observés et d'habitats favorables."
64	1.2/ Biodiversité	1.2.2/ Inventaires faunistiques	Oiseaux	ajout du paragraphe suivant : "Au cours de la période de nidification, un total de 28 espèces a été recensé. Sur ces 28 espèces, 6 d'entre-elles sont patrimoniales, il s'agit : de l'Accenteur mouchet, de la Bouscarle de Cetti, du Chevalier guignette, du Corbeau freux, du Foulque macroule et du Pic noir. Ce dernier est inscrit à l'Annexe I de la Directive Oiseaux. Il a été entendu en période de nidification à l'Ouest du périmètre d'inventaire."
65	1.2/ Biodiversité	1.2.2/ Inventaires faunistiques	Oiseaux	ajout des paragraphes suivants : "À noter que le Chevalier guignette, le Corbeau freux ainsi que le Pic noir ne sont pas nicheurs au sein du périmètre d'inventaire, ils l'utilisent pour se déplacer ou encore en recherche de nourriture. Les autres espèces patrimoniales présentes sont nicheuses possibles sur le site, au sein des friches, fourrés et boisements.  En période de migration postnuptiale, 13 espèces ont été observées, dont deux patrimoniales à cette période : le Chardonneret élégant (un individu en vol au sein du périmètre d'étude, vers l'Est) et l'Hirondelle rustique (une dizaine d'individus en chasse au-dessus du site du projet), classés « vulnérables » sur la Liste Rouge des oiseaux nicheurs d'Île-de-France.  En période hivernale, 19 espèces ont été recensées, dont 2 patrimoniales en période hivernale : le Pipit farlouse, observé en vol au Sud du périmètre d'inventaire, et le Verdier d'Europe, entendu dans le bosquet à l'Ouest du périmètre d'inventaire. Ces deux espèces sont respectivement classées « quasi-menacée » et « vulnérable » sur la Liste Rouge des oiseaux nicheurs d'Île-de-France et toutes deux classées « vulnérables » sur la Liste Rouge Nationale des oiseaux nicheurs.  Les cartes suivantes présentent respectivement l'avifaune patrimoniale en période de nidification, en période de migration post-nuptiale et en période hivernale identifiée en 2022 :" ajout de la carte de localisation de l'avifaune patrimoniale en période de nidification.
65-66	1.2/ Biodiversité	1.2.2/ Inventaires faunistiques	Oiseaux	ajout des cartes de localisation de l'avifaune patrimoniale en période de migration postnuptiale et en période d'hivernage.

	67		1.2/ Biodiversité	1.2.2/ Inventaires faunistiques	Oiseaux	<p>ajout des paragraphes suivants :</p> <p>"La zone d'étude est inscrite dans un contexte entouré de champs, boisements et en périphérie d'un secteur à forte urbanisation (plateau de Saclay). L'ensemble des espèces observées est commun des milieux rencontrés au sein du périmètre d'inventaire. Parmi les 39 espèces recensées, 4 sont patrimoniales, étant nicheuses possible, probable ou certaine. L'Accenteur mouchet et le Chardonneret élégant sont associés aux milieux semi-ouverts alors que la Bouscarle de Cetti et la Foulque macroule sont associés aux milieux boisés et humides.</p> <p>Les enjeux relatifs aux oiseaux sont globalement faibles. Les secteurs de fourrés, boisements et les bassins présentent des enjeux modérés par la diversité spécifique qu'ils accueillent, dont certaines espèces patrimoniales."</p>
	67		1.2/ Biodiversité	1.2.2/ Inventaires faunistiques	Mammifères terrestres	<p>ajout des paragraphes suivants :</p> <p>"Les investigations de terrain ont mis en évidence la présence de seulement 3 espèces de mammifères terrestres au sein du périmètre d'inventaire. Toutefois, d'autres espèces communes sont également probablement présentes au vu des habitats en place : Foulque, Hérisson d'Europe, Renard roux.</p> <p>Des indices de présence (féces) de Lièvre d'Europe et de Lapin de garenne (un individu observé par piège photographique) ont été aperçus au niveau des zones les moins végétalisées de la friche herbacée rudérale de la zone d'étude.</p> <p>Aucune espèce protégée au titre de l'article 2 de l'arrêté du 23 avril 2007 fixant la liste des mammifères protégés sur l'ensemble du territoire français n'a été observée sur le site.</p> <p>Compte tenu des résultats des inventaires, des données bibliographiques et des habitats en place sur le périmètre d'inventaire, les enjeux mammalogiques sont qualifiés de très faibles pour les zones anthropisées et de faibles à modérés pour les autres habitats de par la potentialité de présence notamment du Hérisson d'Europe au niveau des secteurs boisés."</p>
	67		1.2/ Biodiversité	1.2.2/ Inventaires faunistiques	Chiroptères	<p>ajout des paragraphes suivants :</p> <p>"Le bosquet au sein du site d'étude présente de nombreux arbres morts présentant des fissures et cavités favorables aux chiroptères. Il représente un secteur de gîte à potentiel modéré."</p> <p>La carte suivante présente la localisation des arbres-gîtes potentiels : "</p>
	68		1.2/ Biodiversité	1.2.2/ Inventaires faunistiques	Chiroptères	<p>ajout de la carte de localisation des arbres-gîtes potentiels extraite du diagnostic Faune Flore 2022.</p> <p>ajout des paragraphes suivants :</p> <p>"Il est à noter que sur l'ensemble du périmètre d'inventaire, aucun chiroptère n'a été recensé dans les cavités qui ont pu être inspectées à l'aide de la caméra endoscopique. Toutefois, de très nombreuses cavités n'ont pu être vérifiées, ce qui nous laisse supposer que la présence de chiroptères dans certaines d'entre elles est envisageable. L'ensemble du périmètre d'inventaire, y compris le site de projet est, de manière générale, favorable à l'accueil de chiroptères en période d'hibernation.</p> <p>La majorité des espèces de chauves-souris contactées au sein du périmètre d'inventaire le sont au niveau des boisements eutrophiles. Ceux-ci sont favorables à l'activité de chasse et de transit des espèces, particulièrement pour la Pipistrelle commune et la Sérotine commune où une forte activité de chasse est constatée.</p> <p>Les friches sont quant à elles principalement fréquentées par la Pipistrelle de Kuhl et la Pipistrelle de Nathusius. Elles sont utilisées comme zone de déplacement et zone de chasse occasionnelle."</p>
	69		1.2/ Biodiversité	1.2.2/ Inventaires faunistiques	Chiroptères	<p>ajout du paragraphe suivant :</p> <p>"La carte suivante présente la fonctionnalité du site pour les chiroptères : "</p>
	69		1.2/ Biodiversité	1.2.2/ Inventaires faunistiques	Chiroptères	<p>ajout de la carte présentant la fonctionnalité du site pour les chiroptères.</p> <p>ajout des paragraphes suivants :</p> <p>"Huit espèces de chiroptères ont été inventoriées de manière certaine sur l'aire d'étude au cours de la période de parturition.</p> <p>Parmi ces 8 espèces, on retiendra :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 espèce vulnérable en France et quasi-menacée en Île-de-France : la Noctule commune ;</li> <li>• 1 espèce en danger en Île-de-France : le Murin de Daubenton ;</li> <li>• 1 espèce vulnérable en Île-de-France et quasi-menacée en France : la Sérotine commune ;</li> <li>• 3 espèces quasi-menacées en Île-de-France et en France : la Noctule de Leisler, la Pipistrelle de Nathusius et la Pipistrelle commune.</li> </ul> <p>Compte-tenu des résultats des inventaires en période de parturition et suite à la recherche de gîtes en hibernation, avec notamment la présence de plusieurs espèces patrimoniales utilisant le site comme zone de chasse et le potentiel d'accueil des chiroptères en période d'hibernation, les enjeux pour les chiroptères sont qualifiés de forts sur les boisements et de modérés sur les friches. Les enjeux se concentrent principalement au niveau des secteurs les plus végétalisés."</p>
	70		1.2/ Biodiversité	1.2.3/ Mesures de réduction et d'accompagnement		<p>ajout du tableau résumant les mesures de réduction et la mesure d'accompagnement extrait du courrier de la DRIEAT du 6 février 2023 clôturant l'instruction de la demande de dérogation à la protection des espèces.</p> <p>ajout du paragraphe suivant :</p> <p>"Conformément aux échanges avec la direction régionale et interdépartementale de l'environnement, de l'aménagement et des transports d'Île de France (DRIEAT), le projet prévoit les mesures d'évitement et de réduction suffisantes pour limiter les impacts de ce dernier. Les mesures compensatoires proposées additionnellement permette d'assurer l'évitement de perte nette de biodiversité du projet.</p> <p>La clôture de l'instruction de la demande de dérogation à la protection des espèces est actée par le courrier disponible en annexe 4, concluant qu'aucune dérogation n'est nécessaire compte tenu de la mise en place de l'ensemble de ces mesures."</p>
	82		6.1/ Dispositions prises vis-à-vis de la loi sur l'eau			<p>ajout du paragraphe suivant :</p> <p>"Toutefois, il respectera les prescriptions de l'arrêté préfectoral du 7 octobre 2013 (AP N°2013.PREF.DRCL/BEAPFI/SSPILL/479), autorisant l'Etablissement Public de Paris-Saclay à réaliser, au titre des articles L.214-1 et suivants du Code de l'environnement, le projet d'aménagement prévu de la ZAC."</p>
	89		Chapitre 5 Annexes			<p>ajout des paragraphes suivants :</p> <p>"Annexe 4 : Rapport diagnostic environnemental Audicé</p> <p>Annexe 5 : Courrier de clôture de l'instruction de demande de dérogation à la protection des espèces</p> <p>Annexe 6 : Tableau de suivi des modifications apportées aux pièces du dossier de demande d'enregistrement en Février 2023"</p>

Description du projet et mémoire en réponse - Notice descriptive du projet					
	toutes	pieds de page			mise à jour date de la notice descriptive
	1				mise à jour date de la notice descriptive
	2				mise à jour date de la notice descriptive
	30		2.1/ Implantation des unités fonctionnelles		ajout du paragraphe suivant : "• D'une toiture végétalisée".
	31		2.1/ Implantation des unités fonctionnelles		ajout du paragraphe suivant : "• D'une toiture végétalisée".
	45		6.3/ Estimation des rejets en eaux pluviales		modification du paragraphe suivant (suppression des termes "de lavage des sols et") : "Le volume infiltrant, estimé à 58 m3, ne pouvant pas être infiltré complètement sur la parcelle du projet, disposera d'une rétention séparée dans le réservoir des EP toitures, pour utilisation en eau d'arrosage."
	46		6.3/ Estimation des rejets en eaux pluviales	6.3.2/ Rétentions	modification du paragraphe suivant (suppression des termes "pour le nettoyage des") : "Le dernier réservoir est séparé en deux parties pour contenir d'un côté la part des eaux pluviales en provenance des toitures qui pourra être utilisée pour l'arrosage des espaces verts (58 m3 correspondants aux 10 premiers millimètres de pluie ne pouvant être infiltrés compte tenu des caractéristiques de la parcelle et de l'activité), et de l'autre le reste des eaux pluviales en vase communiquant avec les deux premiers stockages enterrés."
	47	figure 26	6.3/ Estimation des rejets en eaux pluviales	6.3.3/ Synoptique	modification de la partie du synoptique correspondant à la destination du volume des eaux de récupération 58 m³ : "vers arrosage" uniquement.
	48-49		7.2/ Rubriques loi sur l'eau (IOTA)		ajout du terme "Toutefois" dans le paragraphe suivant : "Toutefois l'Etablissement Public d'Aménagement Paris-Saclay dispose d'un arrêté préfectoral autorisant la réalisation du projet d'aménagement de la ZAC du quartier de l'Ecole Polytechnique (AP N°2013.PREF.DRCL/BEAPFI/SSPILL/479 du 07 octobre 2013)."  ajout du paragraphe suivant : "Les prescriptions de cet arrêté ont été prises en compte dans le projet."