

Arrondissement de Grasse

**COMMUNAUTE  
D'AGGLOMERATION  
SOPHIA ANTIPOLIS**

Siège social:  
Hôtel de Ville  
BP 2205  
06606 ANTIBES CEDEX

Effectif légal	Présents	Procurations + Absents
25	22	3

N° de la séance : 07

Objet de la délibération : Environnement  
Energie - Sensibilisation à  
l'environnement - Appel à projet Activ'ta  
Terre 2017/2018 - Approbation des  
lauréats

☒ Original  
▪ Expédition certifiée conforme à  
l'original  
Pour le Président,  
Le Directeur Général des Services

Stéphane PINTRE

N° Enregistrement : BC.2017.148

Date de la convocation :

**Le 19/09/2017**

**Certifié exécutoire compte tenu**

de l'affichage  
en date du - 3 OCT. 2017

de la réception s/Préfecture  
en date du - 4 OCT. 2017

Pour le Président,  
Le Directeur Général des Services



Stéphane PINTRE

**EXTRAIT DU REGISTRE  
DES DELIBERATIONS DU BUREAU  
DE LA COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION  
SOPHIA ANTIPOLIS**

**Séance du 25 septembre 2017**

L'an deux mil dix-sept et le 25 septembre à 10h30, le Bureau Communautaire de la Communauté d'Agglomération Sophia Antipolis, régulièrement convoqué conformément aux dispositions des articles L 5211-1, L 2121-10 et L 2121-12 du Code Général des Collectivités Territoriales, s'est réuni au nombre prescrit par la loi, Les Genêts, 449 Route des Crêtes à Valbonne, sous la présidence de Monsieur Jean LEONETTI, Président de la Communauté d'Agglomération Sophia Antipolis, Maire d'Antibes Juan-Les-Pins.

**PRESENTS :**

Jean LEONETTI, Michelle SALUCKI, Lionnel LUCA, Marc DAUNIS, Guilaine DEBRAS, Jean-Bernard MION, Damien BAGARIA, Gérald LOMBARDO, Jean Pierre MAURIN, Joseph LE CHAPELAIN, Richard RIBERO, Thierry OCCELLI, Eric MELE, Jean-Pierre MASCARELLI, Marguerite BLAZY, Alain ARZIARI, Gilbert TAULANE, Gilbert HUGUES, Jean-Paul ARNAUD, Richard THIERY, Claude BERENGER, René TRASTOUR

**ABSENTS :**

Michel ROSSI, Roger CRESP, Joseph VALETTE

**Monsieur LUCA,**

Par délibération n°CC.2013.016 du Conseil communautaire du 11 février 2013, la CASA a décidé de s'engager dans un programme pluriannuel de sensibilisation et d'éducation à l'environnement et au développement durable intitulé « Activ' ta terre » et de déléguer au bureau communautaire le soin de délibérer sur les modalités administratives et financières pour sa mise en œuvre.

La CASA propose aux porteurs de projets un soutien financier (de 500 ou 1000 €) et pédagogique pour la mise en œuvre de projets portant sur des thématiques environnementales afin d'aboutir à la réalisation par les enfants d'outils pédagogiques ou de communication (récupérables par la collectivité) en vue de mener une action de sensibilisation de proximité à destination d'un public plus large.

Par délibération n°CC.2016.031 du Conseil communautaire, l'appel à projets, un spécifique aux établissements primaires et centres de loisirs, et un second à destination des établissements secondaires, et le dossier de candidature correspondant ont été approuvés.

Par délibération n°BC.2016.054 du Bureau Communautaire, une nouvelle convention avec l'Education et l'Office Central de la Coopération à l'Ecole (OCCE) et les différents modèles de conventions financières ont été approuvés et Monsieur le vice-président délégué à l'environnement et à la biodiversité a été autorisé à signer les dites conventions et la fiche « désignation projet » associée.

Pour la 5<sup>ème</sup> année consécutive, cet appel à projets a été proposé aux différents publics déjà ciblés (établissements du primaire, du secondaire, centres de loisirs sans hébergement) et élargi au cursus niveau Bac + 2 et aux services jeunesse (12-18 ans).

Le planning de mise en œuvre est le suivant :

- 19 mai 2017 : Envoi de l'appel à projets à l'ensemble des établissements scolaires du territoire (47 écoles primaires (cycle 2 et 3), 13 collèges, 7 lycées d'enseignement général et professionnel) et des 23 centres de loisirs du territoire,
- 26 juin 2017 : date limite pour le dépôt des projets,
- 03 juillet 2017: Comité de sélection des projets lauréats en présence de l'Education Nationale, l'OCCE et la CASA,
- Septembre/Octobre 2017 : Signature de la convention avec chacun des établissements lauréats (la convention avec l'éducation Nationale est signée pour 3 ans avec tacite reconduction),
- Du 1er septembre 2017 au 30 juin 2018 : Réalisation des projets,
- Mai/juin 2018 : Restitution des projets et mise à disposition des outils,
- Juin 2018 : Évaluation des projets et actions finalisées.

Les 31 candidatures reçues ont été examinées et choisies par le jury : 31 projets ont été sélectionnés et 0 non retenus. A titre de comparaison 36 projets avaient été sélectionnés pour l'année scolaire 2016-2017, 26 candidatures avaient été reçues dont 25 projets retenus l'année précédente.

L'annexe jointe récapitule l'ensemble des candidatures reçues dans le cadre de l'appel à projets par type de structure et par commune, les thématiques et axes de travail choisis, le budget sollicité par les porteurs de projet et le montant de la subvention accordée.

Elle détaille également les commentaires et justifie les choix du jury en termes de budget.

En effet, certains projets ont vu leur budget prévisionnel réduit pour différentes raisons : intérêt pédagogique, absence de lien entre les thématiques ou de cohérence scientifique dans le choix des axes de travail.

Pour ces raisons, le jury de sélection a opté pour une baisse de budget de deux projets pour ne pas avoir à en évincer totalement d'autres et afin de permettre au plus grand nombre de bénéficier du dispositif Activ'ta Terre.

Pour l'année scolaire 2017-2018, les projets retenus se répartissent ainsi : 9 au sein d'écoles élémentaires, 5 au sein de collèges, 10 en lycée (3 général et 7 professionnels : lycée horticole et CFPPA Vert d'Azur), et 7 en centre de loisirs sans hébergement.

Le montant attribué par le comité de sélection est ferme et définitif après l'approbation du Bureau Communautaire. Parmi les lauréats, 29 projets bénéficieront d'un financement de 1000 € et 2 projets bénéficieront d'un financement de 500 € pour la mise en œuvre du projet.

Le versement de la dotation financière attribuée se fera en 2 temps :

- 60 % au démarrage du projet (signature de la convention)
- 40 % après production du bilan intermédiaire.

Afin de permettre à la Communauté d'Agglomération de suivre l'évolution du projet, le porteur de projet s'engage à fournir un bilan intermédiaire, ainsi qu'un bilan final comprenant tout document utile au contrôle de la régularité et du bon emploi de la subvention versée.

Dans le cas contraire, la collectivité se réserve le droit d'exiger le remboursement de la somme qui n'aura pas été utilisée pour la réalisation du projet.

Le coût global pour cette 5<sup>ème</sup> année de mise en œuvre de cet appel à projets s'élève à 30 000 €.

En conséquence, il est proposé au Bureau Communautaire :

- d'approuver la liste des lauréats sélectionnés, jointe en annexe ;
- d'autoriser le versement des sommes allouées aux différents bénéficiaires ;
- d'autoriser Monsieur le Vice-Président en charge de l'environnement et de la biodiversité, à diligenter toutes les procédures inhérentes à l'exécution de la présente délibération ;
- d'imputer le montant de cette dotation sur le compte 6714 du Service environnement.

**LE BUREAU COMMUNAUTAIRE, OUI L'EXPOSE DU VICE-PRESIDENT ET APRES EN AVOIR DELIBERE, A L'UNANIMITE, DECIDE :**

- d'approuver la liste des lauréats sélectionnés, jointe en annexe ;
- d'autoriser le versement des sommes allouées aux différents bénéficiaires ;
- d'autoriser Monsieur le Vice-Président en charge de l'environnement et de la biodiversité, à diligenter toutes les procédures inhérentes à l'exécution de la présente délibération ;
- d'imputer le montant de cette dotation sur le compte 6714 du Service environnement.

AINSI FAIT ET DELIBERE  
A ANTIBES LE 25 septembre 2017  
Suivent les signatures  
Pour extrait certifié conforme,

Le Président,

  
Jean LEONETTI

ACTIV'TA TERRE  
PROJETS LAUREATS  
Année 2017 - 2018

Niveau	Etablissement	Commune	Nom de la structure	Niveau âge	Nombre de classes	Nom du projet	Thématiques	OUI	NON	Budget		Motif / Remarques
										Demandé	Alloué	
PRIMAIRE	Ecole primaire	Antibes	Ponteil	CP / CE 2	2	L'air et moi	Air Jardin durable	X		1 000 €	500 €	Absence de lien entre les 2 thématiques, il apparait pertinent pour la première année de mise en œuvre dans l'école de vous limiter à une seul axe de travail : le jardin durable Le détail du projet ne permettant pas de justifier d'une subvention de 1000€, un montant de 500 € est alloué au projet <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique numérisé (se rapprocher des MAI de circonscription)</b>
			Prévert	CP / CM1-CM2	1	Microcosmos : des bestioles dans mon jardin durable	Agriculture Air Biodiversité jardin durable Vivre dans un environnement sain			1 000 €	1 000 €	IEN : vérifier l'agrément de la ferme pédagogique DSDEN s'oppose au co-voiturage (vous rapprocher de M. Giauffret) Contacter Envibus afin d'envisager une possibilité de prise en charge de la classe Sinon autre producteur (au dessus de Décathlon ou voir avec Mme Guitard lors de la réunion de lancement pour intervenant dans l'école) <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique numérisé (se rapprocher des MAI de circonscription)</b>
		Le Bar sur Loup	Amiral de Grasse	MS-GS / CM1-CM2	2	A la découverte des arbres	Air Biodiversité Energie Jardin durable Vivre dans un envirnnement sain			1 000 €	1 000 €	Intégrer la notion de bois dans la vie des hommes pour l'énergie <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique numérisé (se rapprocher des MAI de circonscription)</b>
		La Colle sur Loup	Lanza	Toute l'cole	8	Au service d'une culture responsable et durable	Agriculture Eau Consommation Jardin durable			1 000 €	1 000 €	Pas d'exposition sous forme de panneaux photos <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique numérisé :</b> exemple site avec fiches techniques espèces pour al créationde la haie, histoire de la rose de mai..... <b>(se rapprocher des MAI de circonscription)</b>
		Cipières	Ecole communale	GS- CE 2	2	Le sentier ludique de Cipières à Gréolières	Biodiversité Eau Jardin durable			1 000 €	1 000 €	Préciser budget Changer la sortie car pas en rapport avec la thématique Prévoir une autre sortie ou intervenant payant supplémentaire <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique numérisé exemple fiche technique et histoire différents aménagemets en pierre sèche , vidéos interview...</b> <b>(se rapprocher des MAI de circonscription)</b>

Niveau	Etablissement	Commune	Nom de la structure	Niveau âge	Nombre de classes	Nom du projet	Thématiques	OUI	NON	Budget		Motif / Remarques
										Demandé	Alloué	
PRIMAIRE	Ecole primaire	Valbonne	Ile Verte	CE2 / CM1	1	Réalisation d'un aménagement paysager : un talus avec des plantes locales et des plantes aromatiques persistantes	Biodiversité jardin durable			1 000 €	1 000 €	Eviter de solliciter Madame Pierrini Vous rapprocher de Madame Guitard pour obtenir un autre contact Possibilité que la butte serve de haie de démonstration pour les parents et plus largement les habitants (voir avec Mme Guitard) <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique ou de communication numérisé (se rapprocher des MAI de circonscription)</b>
		Vallauris	Paul Langevin 2	2 x CE2 , 2 x CM1 , 1 x CM2	5	Comment attirer la biodiversité du jardin de l'école et faire des économies d'eau ?	Biodiversité Eau Jardin durable			1 000 €	1 000 €	Autre idée de sortie supplémentaire : - Eco musée de la Gaude - Apiculteur à la Colle sur Loup (rucher pédagogique) (M. Valette) Possibilité de rencontrer un agrumiculteur sur la commune Attention au terme insecte qui "inspirent confiance", même les autres sont utiles au jardin (travail sur les représentations) <b>Forte attente en terme d'outil numérisé : journal numérique, livre de recettes....</b> <b>(se rapprocher des MAI de circonscription)</b>
		Villeneuve-Loubet	Ecole des Plans	CP à CM2 toute l'école	10	Des carrés, des potagers à l'école des Plans	Air Eau Jardin durable Réduire mon empreinte écologique			1 000 €	1 000 €	Si carrés potagers sur un espace minéral, 20 cm d'épaisseur de terre ne seront pas suffisants (minimum 40 cm) Faire le lien avec l'agriculteur local, sortie chez lui et travail en lien étroit avec la médiathèque (ateliers et grainothèque) <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique ou de communication numérisé</b> <b>(se rapprocher des MAI de circonscription)</b>
			Saint Georges	CP / CE1 / CE 2 CM1 / CM2	8 toute l'école	Air et déplacement pour les éco-jardiniers de Saint Georges	Air Jardin durable Réduire mon empreinte écologique (mobilité)			1 000 €	1 000 €	Budget à détailler et à justifier pas de lien significatif entre la thématique jardin et la thématique air/déplacement : faire ressortir plus de lien entre les 2 thématiques. Représenter le projet avec un axe éco-cosommateur par exemple se déplacer, consommer, jardiner, utiliser l'énergie de manière éco-responsable <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique ou de communication numérisé : exemple livret écocien</b> <b>(se rapprocher des MAI de circonscription)</b>

Niveau	Etablissement	Commune	Nom de la structure	Niveau / âge	Nombre de classes	Nom du projet	Thématiques	OUI	NON	Budget		Motif / Remarques
										Demandé	Alloué	
SECONDAIRE	COLLEGE	Antibes	Collège Fersen	6 <sup>ème</sup>	1	Fersen Eco- solid'Air	Air Consommation Réduire son empreinte écologique D.D			1 000 €	1 000 €	Intervenant trop cher Incroyable comestible hors des murs si possible Axe consommation et solidarité à développer <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique ou de communication numérisé : panneau avec QR Code à l'entrée de l'établissement et fiches etchniques pour fabrication des supports</b>
			Collège Sidney Bechet	Tous le sniveaux d eclasse SVT / Espagnol / Français / Maths / Documentaliste Professeur des écoles (classe relais)	Tout le collège	Création d'un coin nature et mise en place d'une démarche écoresponsable	Air /Agriculture Biodiversité / Consommation Energie/Jardin durable Réduire son empreinte écologique			1 000 €	1 000 €	Budget intervenant trop élevé Passerelle avec projet Aquaponie du CFPPA <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique ou de communication numérisé : saynette filmées par exemple</b>
		Le Rouret	Collège le Pré des Roures	6 <sup>ème</sup> Transversal : HG / EMC / SP	4	Potager bio et création d'une haie mellifère et comestible	Air Biodiversité Jardin durable Réduire son empreinte écologique Changement climatique / D.D			1 000 €	1 000 €	Intégrer espèces micorisables dans la haie de démonstration QR code doivent renvoyer sur le site de l'tablissement, de la mairie, et de la CASA Explicatif et fiches techniques Augmenter les pistes de restitution pour les axes consommation et nutrition <b>Forte attente en terme d'outils numériques transmis</b>
				2 x 6 <sup>ème</sup> / 2 x 5 <sup>ème</sup> Transversal : HGE / SVT / Français / EPS / Arts plastiques Anglais	4	La gestion de l'arbre et des forêts	Agriculture Air Biodiversité Changement climatique			1 000 €	1 000 €	Budget à préciser Travailler en lien avec le projet de xylothèque à Bar sur Loup <b>Forte attente en terme de restitution et d'outils numériques transmis</b>
	COLLEGE LYCEE	Valbonne	CIV	6 <sup>ème</sup> SVT x 2	1	L'air et l'eau : l(impact des polluants de l'air sur l'eau d'une mare	Air Biodiversité Eau D.D			1 000 €	500 €	Axe de travail sur la pollution en lien avec la mare non retenu : pas de lien scientifique entrel es 2 Par contre une étude entre la météo et la vie de la mare apparait très interessante (voir lien avec projet météo IA IPR) Envisager intervenant AIR PACA Possibilité également de suivre des plants de tabac titrant la pollution à l'ozone en lien avec le projet du lycée hortile de Mme Soave "jardins sentinelles" <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique ou de communication numérisé</b>
				6ème / 2 <sup>nde</sup> Transversal : SVT / Philosophie	2	Le rucher école : sentinelle de l'environnement	Air Biodiversité D.D			1 000 €	1 000 €	Possibilité de créer une haie mellifère à l'extérieur du CIV ? (se rapprocher de la mairie de Valbonne) Parrainage du projet de rucher au CLSH de l'Ile verte <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique ou de communication numérisé : herbier numérique et supports de médiation devant être à destination de toute la population</b>
	LYCEE	Valbonne	CIV	2 <sup>nde</sup> / Terminale SVT	2	Prenez place pour le développement durable : objet électrique débrnaché....fonctionnel !	Energie Réduire son empreinte écologique D.D			1 000 €	1 000 €	Projet trop "hors sol" projet à raccrcher à un objet véritablement utile Partir d'un vrai besoin local pour arriver à une finalité ,dans le quartier par exemple... Parrainage à mettre en place avec le CLSH de l'école Sartoux "Eco moulin" <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique ou de communication numérisé : Fiche technique permettant la duplication ou tutoriel, sEynettes...</b>
		Antibes	Jacques Audiberti	2 <sup>nde</sup>	1	Jardins et végétation méditerranéenne	Biodiversité Jardin durable Changement climatique			1 000 €	1 000 €	Projet en partenariat avec le lycée horticole Nécessité de finaliser le prjet jardins secs Prise de contact avec technicien de la mairie de Villeneuve Loubet <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique ou de communication numérisé : tutoriels, fiche technique comment réalisdre un jardin sec, jardinière</b>

Niveau	Etablissement	Commune	Nom de la structure	Niveau / âge	Nombre de classes	Nom du projet	Thématiques	OUI	NON	Budget		Motif / Remarques
										Demandé	Alloué	
SECONDAIRE ET SUPERIEUR	LYCEE AGRICOLE	Antibes	Vert d'Azur	Bac Pro PH / BTS PH	2	Haie gourmande adaptée au climat méditerranéen	Biodiversité Agriculture Jardin durable	X		1 000 €	1 000 €	<b>Forte attente en terme d'outil pédagogique ou de communication numérisé : fiches, livret...</b>
				BAC Pro / 1 <sup>ère</sup> STAV CAPA, Transversal : Agronomie Aménagement paysager ESC Informatique	3	Jardin sentinelle	Air Agriculture Jardin durable	X		1 000 €	1 000 €	Intervention Air Paca et lien avec le projet mare / météo du CIV Parrainage CLSH Villeneuve Loubet <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique ou de communication numérisé</b>
				1ère STAV Transversal : Agronomie Aménagement paysager Informatique	1	Jardin potager	Biodiversité Agriculture Jardin durable	X		1 000 €	1 000 €	Préciser et clarifier les interventions avec les écoles <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique ou de communication numérisé : transmettre à la CASA la version numérique du projet 2016-2017</b>
				3ème DP - 2nde GT / 1ère STAV Transversal Agronomie Agroéquipement SESG	2	3ème Forum D.D	Toutes thématiques	X		1 000 €	1 000 €	prévoir un film de restitution
	CFPPA			CA Pa Métiers de l'Agriculture	1	Aménagement et animation autour de l'agriculture urbaine	Biodiversité Agriculture Eau	X		1 000 €	1 000 €	Préciser et clarifier les interventions avec les écoles Accord pour intervention à l'école maternelle Roger Cardi (tranche d'âge non ciblée dans l' appel à projets ) mais parrainage d'une classe Activ'Ta Terre : Ecole du Ponteil à Antibes <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique ou de communication numérisé</b>
				CAPa Jardinier paysagiste	1	Une association innovante entre les poissons et lesplantes : "l'AQUAPONIE"	Agriculture Biodiversité Eau	X		1 000 €	1 000 €	Parrainage du projet du collège Sydney Bechet <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique ou de communication numérisé</b>
				ISA - ITIAPE Trnasversal 1 coordonnateur + 1 chargé de mission	1	Création d'unévènement sur le thème de la phytoremédiation	Air Biodiversité / Eau Jardin durable Vivre dans un environnement sain D.D	X		1 000 €	1 000 €	Parrainage du projet du CLSH de l'école Campouns à Valbonne <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique ou de communication numérisé</b>

Niveau	Etablissement	Commune	Nom de la structure	Niveau âge	Nombre de classes	Nom du projet	Thématiques	Projet lauréat		Budget		Motif / Remarques
								OUI	NON	Demandé	Alloué	
	Ecole primaire	Antibes	Ponteil	CP / CE 2	2	L'air et moi	Air Jardin durable	X		1 000 €	500 €	Absence de lien entre les 2 thématiques, il apparait pertinent pour la première année de mise en œuvre dans l'école de vous limiter à une seul axe de travail : le jardin durable Le détail du projet ne permettant pas de justifier d'une subvention de 1000€, un montant de 500 € est alloué au projet <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique numérisé (se rapprocher des MAI de circonscription)</b>
			Prévert	CP / CM1-CM2	1	Microcosmos : des bestioles dans mon jardin durable	Agriculture Air Biodiversité jardin durable Vivre dans un environnement sain	X		1 000 €	1 000 €	IEN : vérifier l'agrément de la ferme pédagogique DSDEN s'oppose au co-voiturage (vous rapprocher de M. Giauffret) Contacter Envibus afin d'envisager une possibilité de prise en charge de la classe Sinon autre producteur (au dessus de Décathlon ou voir avec Mme Guitard lors de la réunion de lancement pour intervenant dans l'école) <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique numérisé (se rapprocher des MAI de circonscription)</b>
		Le Bar sur Loup	Amiral de Grasse	MS-GS / CM1-CM2	2	A la découverte des arbres	Air Biodiversité Energie Jardin durable Vivre dans un envirnnement sain	X		1 000 €	1 000 €	Intégrer la notion de bois dans la vie des hommes pour l'énergie <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique numérisé (se rapprocher des MAI de circonscription)</b>
		La Colle sur Loup	Lanza	Toute l'cole	8	Au service d'une culture responsable et durable	Agriculture Eau Consommation Jardin durable	X		1 000 €	1 000 €	Pas d'exposition sous forme de panneaux photos <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique numérisé : exemple site avec fiches technisques espèces pour al créationde la haie, histoire de la rose de mai.....</b> <b>(se rapprocher des MAI de circonscription)</b>
		Cipières	Ecole communale	GS- CE 2	2	Le sentier ludique de Cipières à Gréolières	Biodiversité Eau Jardin durable	X		1 000 €	1 000 €	Préciser budget Changer la sortie car pas en rapport avec la thématique Prévoir une autre sortie ou intervenant payant supplémentaire <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique numérisé exemple fiche technique et histoire différents aménagemets en pierre sèche , vidéos interview...</b> <b>(se rapprocher des MAI de circonscription)</b>
		Valbonne	Ile Verte	CE2 / CM1	1	Réalisation d'un aménagement paysager : un talus avec des plantes locales et des plantes aromatiques persistantes	Biodiversité jardin durable	X		1 000 €	1 000 €	Eviter de solliciter Madame Pierrini Vous rapprocher de Madame Guitard pour obtenirun autre contact Possibilité que la butte serve de haie de démonstration pour les parents et plus largement les habitants (voir avec Mme Guitard) <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique ou de communication numérisé (se rapprocher des MAI de circonscription)</b>



PRIMAIRE		Vallauris	Paul Langevin 2	2 x CE2 , 2 x CM1 , 1 x CM2	5	Comment attirer la lbiodiversité du jardin del'écoleé et faire des économies d'eau ?	Biodiversité Eau Jardin durable	X		1 000 €	1 000 €	Autre idée de sortie supplémentaire : - Eco musée de la Gaude - Apiculteur à la Colle sur Loup (rucher pédagogique) (M. Valette) Possibilité de rencontrer un agrumiculteur sur la commune Attention au terme insecte qui "inspirent confiance", même les autres sont utiles au jardin (travail sur les représentations) <b>Forte attente en terme d'outil numérisé : journal numérique, livre de recettes..... (se rapprocher des MAI de circonscription)</b>
		Villeneuve- Loubet	Ecole des Plans	CP à CM2 toute l'école	10	Des carrés, des potagers à l'école des Plans	Air Eau Jardin durable Réduire mon empreinte écologique	X		1 000 €	1 000 €	Si carrés potagers sur un espace minéral, 20 cm d'épaisseur de terre ne seront pas suffisants (minimum 40 cm) Faire le lien avec l' agriculteur local, sortie chez lui et travai en lien étroit avec la médiathèque (ateliers et grainothèque <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique ou de communication numérisé (se rapprocher des MAI de circonscription)</b>
			Saint Georges	CP / CE1 / CE 2 CM1 / CM2	8 toute l'école	Air et déplacement pour les eco-jardiniers de Saint Georges	Air Jardin durable Réduire mon empreinte écologique (mobilité)	X		1 000 €	1 000 €	Budget à détailler et à justifier pas de lien significatif entre la thématique jardin et la thématique air/déplacement : faire ressortir plus de lien entre les 2 thématiques. Représicer le projet avec un axe éco-cosommateur par exemple se déplcer, consommer, jardiner, utiliser l'énergie de manière éco- responsable <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique ou de communication numérisé : exemple livret écociyen (se rapprocher des MAI de circonscription)</b>
	COLLEGE	Antibes	Collège Fersen	6 <sup>ème</sup>	1	Fersen Eco- solid'Air	Air Consommation Réduire son empreinte écologique D.D	X		1 000 €	1 000 €	Intervenant trop cher Incroyable comestible hors des murs si possible Axe consommation et solidarité à développer <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique ou de communication numérisé : panneau avec QR Code à l'entrée de l'établissement et fiches etniques pour fabrication des supports</b>
			Collège Sidney Bechet	Tous le sniveaux d eclasse SVT / Espagnol / Français / Maths / Documentaliste Professeur des	Tout le collège	Création d'un coin nature et mise en place d'une démarche écoresponsable	Air /Agriculture Biodiversité / Consommation Energie/Jardin durable Réduire son	X		1 000 €	1 000 €	Budget intervenant trop élevé Passerelle avec projet Aquaponie du CFPPA <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique ou de communication numérisé : saynette filmées par exemple</b>
		Le Rouret	Collège le Pré des Roures	6 <sup>ème</sup> Transversal : HG / EMC / SP	4	Potager bio et création d'une haie mellifère et comestible	Air Biodiversité Jardin durable Réduire son empreinte écologique Changement climatique / D.D	X		1 000 €	1 000 €	Intégrer espèces micorisables dans la haie de démonstration QR code doivent renvoyer sur le site de l'tablissement, de la mairie, et de la CASA Explicatif et fiches techniques Augmenter les pistes de restitution pour les axes consommation et nutrition <b>Forte attente en terme d'outils numériques transmis</b>
				2 x 6 <sup>ème</sup> / 2 x 5 <sup>ème</sup> Transversal : HGE / SVT / Français / EPS / Arts plastiques Anglais	4	La gestion de l'arbre et des forêts	Agriculture Air Biodiversité Changement climatique	X		1 000 €	1 000 €	Budget à préciser Travailler en lien avec le projet de xylothèque à Bar sur Loup <b>Forte attente en terme de restitution et d'outils numériques transmis</b>

SECONDAIRE	COLLEGE LYCEE	Valbonne	CIV	6 <sup>ème</sup> SVT x 2	1	L'air et l'eau : l'impact des polluants de l'air sur l'eau d'une mare	Air Biodiversité Eau D.D	X		1 000 €	500 €	Axe de travail sur la pollution en lien avec la mare non retenu : pas de lien scientifique entrel es 2 Par contre une étude entre la météo et la vie de la mare apparait très intéressante (voir lien avec projet météo IA IPR) Envisager intervenant AIR PACA Possibilité également de suivre des plants de tabac titrant la pollution à l'ozone en lien avec le projet du lycée horticole de Mme Soave "jardins sentinelles" <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique ou de communication numérisé</b>
				6ème / 2 <sup>nde</sup> Transversal : SVT / Philosophie	2	Le rucher école : sentinelle de l'environnement	Air Biodiversité D.D	X		1 000 €	1 000 €	Possibilité de créer une haie mellifère à l'extérieur du CIV ? (se rapprocher de la mairie de Valbonne) Parrainage du projet de rucher au CLSH de l'Ile verte <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique ou de communication numérisé : herbier numérique et supports de médiation devant être à destination de toute la population</b>
	LYCEE	Valbonne	CIV	2 <sup>nde</sup> / Terminale SVT	2	Prenez place pour le développement durable : objet électrique débrnaché....fonctionnel !	Energie Réduire son empreinte écologique D.D	X		1 000 €	1 000 €	Projet trop "hors sol" projet à raccrcher à un objet véritablement utile Partir d'un vrai besoin local pour arriver à une finalité ,dans le quartier par exemple... Parrainage à mettre en place avec le CLSH de l'école Sartoux "Eco moulin" <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique ou de communication numérisé : Fiche technique permettant la duplication ou tutoriel, sEynettes...</b>
		Antibes	Jacques Audiberti	2 <sup>nde</sup>	1	Jardins et végétation méditerranéenne	Biodiversité Jardin durable Changement climatique	X		1 000 €	1 000 €	Projet en partenariat avec le lycée horticole Nécessité de finaliser le prjet jardins secs Prise de contact avec technicien de la mairie de Villeneuve Loubet <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique ou de communication numérisé : tutoriels, fiche technique comment réalisdier un jardin sec, jardinière</b>
SECONDAIRE ET SUPERIEUR	LYCEE AGRICOLE	Antibes	Vert d'Azur	Bac Pro PH / BTS PH	2	Haie gourmande adaptée au climat méditerranéen	Biodiversité Agriculture Jardin durable	X		1 000 €	1 000 €	<b>Forte attente en terme d'outil pédagogique ou de communication numérisé : fiches, livret...</b>
				BAC Pro / 1 <sup>ère</sup> STAV CAPA, Transversal : Agronomie Aménagement paysager ESC Informatique	3	Jardin sentinelle	Air Agriculture Jardin durable	X		1 000 €	1 000 €	Intervention Air Paca et lien avec le projet mare / météo du CIV Parrainage CLSH Villeneuve Loubet <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique ou de communication numérisé</b>
				1ère STAV Transversal : Agronomie Aménagement paysager Informatique	1	Jardin potager	Biodiversité Agriculture Jardin durable	X		1 000 €	1 000 €	Préciser et clarifier les interventions avec les écoles <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique ou de communication numérisé : transmettre à la CASA la version numérique du projet 2016-2017</b>
				3ème DP - 2nde GT / 1ère STAV Transversal Agronomie Agroéquipement SESG	2	3ème Forum D.D	Toutes thématiques	X		1 000 €	1 000 €	prévoir un film de restitution

	CFPPA			CA Pa Métiers de l'Agriculture	1	Aménagement et animation autour de l'agriculture urbaine	Biodiversité Agriculture Eau	X		1 000 €	1 000 €	Préciser et clarifier les interventions avec les écoles Accord pour intervention à l'école maternelle Roger Cardi (tranche d'âge non ciblée dans l' appel à projets ) mais parrainage d'une classe Activ'Ta Terre : Ecole du Ponteil à Antibes <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique ou de communication numérisé</b>
				CAPa Jardinier paysagiste	1	Une association innovante entre les poissons et lesplantes : "l'AQUAPONIE"	Agriculture Biodiversité Eau	X		1 000 €	1 000 €	Parrainage du projet du collège Sydney Bechet <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique ou de communication numérisé</b>
				ISA - ITIAPE Trnasversal 1 coordonnateur + 1 chargé de mission	1	Création d'unévènement sur le thème de la phytoremédiation	Air Biodiversité / Eau Jardin durable Vivre dans un environnement sain D.D	X		1 000 €	1 000 €	Parrainage du projet du CLSH de l'école Campouns à Valbonne <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique ou de communication numérisé</b>
CLSH	Ecole primaire	Valbonne	Ecole Campouns	6- 11 ans	Tous les groupes d'âges	Au fil de l'eau : De la Terre à Campouns	Air Eau	X		1 000 €	1 000 €	Travailler sur les circuits de l'eau dans le village : réseau pluvial, eaux usées.... Rencontre avec les services techniques en charge Eau " bien précieux de tous à préserver" Penser à travailler sur les éco-gestes guide en fin de projet ? passerelle avec le projet de Mme Armand (CIV) <b>Forte attente sur les outils numérisés :guide pédagogique : demande de création d'un guide "préserver l'eau : un bien précieux"</b>
			Garbejaire	6- 11 ans		Garbej' AIR : l'air sous tous les angles	Air	X		1 000 €	1 000 €	Préciser le contenu du projet : fil conducteur avec axes de travail sur les différentes périodes <b>Forte attente sur les outils numérisés :guide pédagogique</b>
			Ecole Ile verte	6 - 11 ans		Protéger les abeilles	Air Biodiversité	X		1 000 €	1 000 €	Travail en collaboration avec Madame Dargent du CIV (parrainage projet Activ'Ta Tterre) <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique numérisé</b>
			Ecole Sartoux	6 - 11 ans		l'ECO-MOULIN : le chalet des énergies renouvelables	Énergie	X		1 000 €	1 000 €	Prévoir alimentaion électrique par éolienne ou panneau solaire pour la lumière dans le chalet Prévoir passerelle avec CIV projet sur les énergies (Monsieur Dargent) <b>Forte attente sur les outils numérisés : tutoriels</b>
		Villeneuve Loubet	Mairie Direction Jeunesse Loisirs	3- 12 ans		Le jardin au fil des saisons	Air / Biodiversité Jardin durable Agriculture Réduire mon empreinte écologique	X		1 000 €	1 000 €	Attention il ne s'agit pas haie dépolluante mais d'une haie répondant aux critères énoncésdans le projet : économe en eau, nonallergène, comestible Envisager plantes grimpantes pour création d'une pergola Passerelles avec 2 projets du LEGTA : plantes titrant la pollution à l'ozone et haie gourmande avec kiwis pour réalisation d'une pergola <b>Forte attente sur les outils numérisés :</b>
		Opio				Contes sous l'olivier	Air Biodiversité Jardin durable	X		1 000 €	1 000 €	Nécessté d'une approche plus glénérale de la thématique l'olivier à Opio: histoire de sa culture, témoignage des anciens, utilisation de l'essence (huile,moblier...) Partenariat avec l'AFIDOL en terme de gestion d'une oliveraie (celle de la commune : suivi des différentes étapes dans l'année : taille, traitement, amendemet et.... <b>piegeage</b> <b>Forte attente sur les outils numérisés :</b> tutoriels sur les étapes d'entretien d'un oilvier....en particulier le piegeage ( passerelle avec lycée horticole à envisager )
	Associatif		Association	6 - 11 ans								

	Associatif	Tourrettes sur Loup	IFAC	0 - 11 ans		La part du colibri	Agriculture Air Biodiversité jardin durable	X		1 000 €	1 000 €	Prévoir rencontre avec apiculteur local et cueillette rose de mai à Opio. Attendre réunion de lancement pour programmer intervenants jardin, Finalisation du projet : programmer plantation d'une haie mellifère hors du centre (cœur de village, Bastides, jardins familiaux...) <b>Forte attente en terme d'outil pédagogique numérique</b> : livret plantes emblématiques, fiche shaie plante mellifère.,tutoriel pour fabriquer ses graines....
Nombre de candidatures												31
Nombre total de projets lauréats												31
Projets non retenus												0
TOTAL DE LA SUBVENTION ALLOUEE Année scolaire 2017-2018												30 000 €

**AR réceptionné - Imprimer**

Date de l'acte : 25/09/2017  
Numéro : BC\_2017\_148\_1  
Nature : DE - Deliberations  
Objet : Sensibilisation à l'environnement - Appel à projet Activ  
ta Terre 2017 2018 - Approbation des lauréats  
Matière : 8.8 - Environnement  
**Interlocuteur**  
Nom : LE GRATIET Véronique

**Suivi des transactions****Accusé d'envoi**

Identifiant : b5h678v

**Accusé de réception préfecture**

Date de réception : 04/10/2017  
Identifiant : 006-240600585-20170925-BC\_2017\_148\_1-DE

**Acte reçu**

Date : 25/09/2017  
Numéro interne : BC\_2017\_148\_1  
Code nature : 1  
Code matière 1 : 8  
Code matière 2 : 8  
Objet : Sensibilisation ? l'environnement - Appel ? projet Activ ta Terre 2017 2018 - Approbation des laur?ats  
Classification utilisée : 19/04/2017  
Document : 006-240600585-20170925-BC\_2017\_148\_1-DE-1-1\_1.PDF

**Annexes**

Nombre : 1  
006-240600585-20170925-BC\_2017\_148\_1-DE-1-1\_2.PDF