

## **SOMMAIRE**

| 1 | Communiqué de presse   | 3  |
|---|--|----|
| 2 | L'association ACADIA Origines du projet Missions et Objectifs Présentation de l'équipe Projet scientifique           | 5  |
| 3 | A l'heure d'aujourd'hui Des chiens de refuge devenus chiens d'assistance Portraits des enfants et jeunes diabétiques | 8  |
| 4 | Les évènements Après les chiens, ce sont aux familles d'être formés Célébrons la remise officielle                   | 11 |
| 5 | Annexes: Lettre de Théo-Vic Partenaires ACADIA La revue de presse  | 12 |



# Communiqué de presse

# ACADIA 1ère école française de chiens d'assistance pour diabétiques remettra ses premiers chiens le 27 juin 2018 à Paris

Des chiens d'alerte pour diabétiques en France : voici le projet d'ACADIA, association créée par une famille touchée par la maladie.

Ces chiens formés à la détection des hypoglycémies veillent à sécuriser les personnes diabétiques et à améliorer la qualité de vie des familles.

Unique en France ACADIA est la 1<sup>ère</sup> structure à former ces chiens d'un nouveau genre.

Cette initiative est couplée à un projet scientifique pour évaluer et garantir la performance de ces chiens principalement issus de refuges. Après de long mois de préparation et de travail, les trois premiers chiens d'assistance pour diabétiques seront remis aux familles en juin 2018. Pour faire connaissance avec ces nouveaux chiens et contribuer à pérenniser cette action, rejoignez-nous ce 27 juin 2018.

### Un apport pour les familles

- 1/ Mettre les enfants et jeunes diabétiques en sécurité : les chiens d'assistance sont éduqués pour détecter et alerter l'enfant ou ses proches en cas de crise glycémique, de jour comme de nuit.
- **2/ Contribuer à l'équilibre glycémique**, en favorisant la détection des hypo et hyperglycémies en dehors des périodes de contrôles.
- 3/ Soulager les familles : les contrôles glycémiques jours et nuits ont des conséquences sur la santé des parents à long terme (les effets d'un sommeil saccadé ont été démontrés).

aux dispositifs médicaux existants, adoucissent le quotidien par leur présence et facilitent les interactions sociales en dehors du domicile. Autant de qualités qui améliore le bien-être de la famille.

« Faisons-en sorte que les chiens d'assistance pour diabétiques soient une réalité en France »

Si le recours à ces chiens d'assistance médicale existe déjà à l'étranger, comme aux Etats-Unis, Canada, Suisse, Allemagne, ce n'était jusqu'à lors pas le cas en France.

ACADIA a fait le souhait d'importer ce savoir-faire en France afin de le partager et le rendre accessible, pour tous.

L'aboutissement d'une année de travail

Depuis mai 2017, ACADIA éduque 4 chiens à détecter les hypoglycémies et les hyperglycémies grâce à l'implication de toute une cellule bénévole, de nos éducateurs canins et de notre formatrice, Jennifer Cattet. Aujourd'hui, nous sommes sur le point de terminer la formation des chiens et de les remettre aux familles.





### Après les chiens, ce sont aux familles d'être formées

La semaine du 11 au 15 juin 2018, est consacrée à la formation des familles à Loriol sur Drôme. Celle-ci leur permettra de faire connaissance et d'apprendre à vivre avec leur nouveau compagnon à quatre pattes. Ce sera aussi un temps important, en tutorat avec les éducateurs, pour intégrer le processus d'éducation du chien afin de le poursuivre et en assurer la performance.



### Notre galerie photo:

http://www.adr-studio.fr/

Onglet « accéder à vos photos »

Code: X5HQXEEQX2





Vous êtes invités à la Cérémonie de remise et conférence de presse Le 27 juin 2018 à 18h

> Auditorium de la fondation GECINA 16 rue des Capucines 75000 Paris





Contact presse: Florine MUNIER 07.82.07.37.42 contact@acadia-asso.org www.acadia-asso.org







## 2 L'association ACADIA Les origines du projet

ACADIA est une association de loi 1901, créée en 2015

Ce projet est une initiative d'une famille touchée par le diabète de type 1. A la suite d'une hospitalisation de Théo-Vic, petit garçon de tout juste 2 ans, sa famille apprend qu'il est atteint d'un diabète de type 1. Les parents entament alors de nombreuses recherches dans le but de trouver une solution.

### Des chiens pour diabétiques ? Ah bon ? Je ne connaissais pas...

Puis un jour, ils découvrent l'existence d'écoles de chiens spécifiquement éduqués pour détecter les hypoglycémies et les hyperglycémies. Cette détection permet de prévenir l'utilisateur et ses proches et de le réveiller lors de son sommeil.

### Mais pour quoi faire?

Le diabète de type 1 est une maladie auto-immune qui se déclare généralement pendant l'enfance. Ce type de diabète est dû à l'arrêt de la production de l'hormone insuline par le pancréas. Maladie dont on ne guérit pas et qui impose de nombreuses contraintes pour les enfants et leurs familles et qui peut avoir des conséquences grave à long terme : attention permanente, contrôles glycémiques fréquents de jour comme de nuit, responsabilité précoce, risque de coma.

### Et si les chiens d'assistance étaient la solution?

Ils se renseignent sur les chiens d'alerte médicale et sont convaincus par les bénéfices de cette technique. Cependant la démarche est limitée, les chiens sont formés dans d'autres pays principalement les Etats-Unis, le Canada, l'Allemagne mais pas encore en France.

« Si les chiens d'assistance médicale pour les personnes diabétiques existent à l'étranger mais pas en France, alors faisons en sorte que ce soit bientôt une réalité ».

C'est ainsi qu'ils décidèrent de faire venir ce savoir-faire unique en France grâce à la formatrice de renommée mondiale Jennifer Cattet. Le but est de pouvoir éduquer des chiens et de les rendre accessibles aux personnes qui souffrent de la maladie. En proposant une réponse complémentaire au traitement thérapeutique, le chien permet aussi à l'enfant de développer son autonomie et d'avoir une présence affectueuse.

L'action d'ACADIA est innovante et porteuse d'espoir pour l'avenir. Elle est le premier centre d'éducation de chiens d'assistance pour personnes diabétiques ayant constitué un réseau d'éducateurs canins experts dans l'olfaction du diabète.

En parallèle ACADIA s'est associée à des chercheurs afin de mener une étude visant à mesurer l'impact d'un chien d'assistance pour le diabète et démontrer l'intérêt de l'assistance médicale.



# Les missions d'ACADIA Un chien, un soutien

### L'association possède 3 missions :



### Mettre l'enfant en Sécurité

Contribuer à l'équilibre glycémique





### Soulager les familles et maintenir le lien social

Pour satisfaire les missions fixées, ACADIA a pour objectifs :

- ✓ Créer la première école d'éducation des chiens d'assistance pour le diabète.
- Consolider un réseau d'éducateurs spécialisés sur l'olfaction et le diabète.
- Construire une étude scientifique grâce à l'évaluation des performances des chiens par des laboratoires
- ✓ Promouvoir le bien-être animal et le recours au refuge pour l'adoption
- ✓ Promouvoir cette solution innovante

Pour les années suivantes, nous espérons former entre 10 et 20 chiens par an afin de pouvoir répondre favorablement à plus de demandes de famille. Aujourd'hui, nous avons reçu plus de 60 demandes.

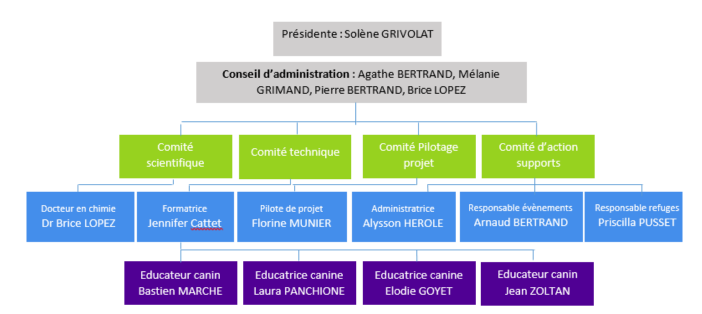


### Présentation de l'équipe

Les collaborateurs sont actuellement tous des bénévoles mais l'objectif ACADIA est de pérenniser au moins 4 emplois en 2019.

ACADIA s'est doté de plusieurs comités (scientifique, technique, pilotage de projet et action support) de sorte à organiser ses activités autour de compétences d'experts et ainsi garantir la qualité du travail accompli.

### **Organigramme ACADIA**







### **Projet scientifique**

### Une avancée scientifique en devenir ...

Il ne suffit pas d'en être convaincu, il faut aussi le prouver et définir les bons standards. L'association a entamé un projet de recherche en collaboration avec des chercheurs du CNRS et des professionnels de la santé (dont des diabétologues).

Le but de celui-ci est d'évaluer la performance des chiens en termes de capacité de détection. Grâce à l'aide du docteur en sciences B.LOPEZ, plusieurs partenariats ont été mis en place avec des experts de l'institut Saint Pierre à Montpellier, le docteur BENSAFI du département Neuropop et des associations pour les droits des personnes diabétiques. Ce projet scientifique permettra d'évaluer l'impact d'un chien tant sur les paramètres cliniques du diabète que sur le bien être en général.

A l'heure d'aujourd'hui?

Comment ça avance?

Juin 2018, est un mois très important pour l'association qui remettra à 3 familles les premiers chiens d'assistance pour diabétiques. Cet évènement est l'aboutissement de plus d'un an de l'implication des bénévoles. L'association a le souhait de voir concrétiser son développement par la création d'emploi et une meilleure visibilité d'ACADIA.

Tournés vers l'objectif de constituer les « meilleures équipes » (duo maître-chien), les membres d'ACADIA ont été vigilants et méticuleux dans la sélection et la formation des bénéficiaires et des chiens. Ce sont donc, Romain PLAGIAU, 8ans, Hugo RICCI, 16 ans et Manon Fruchet, 22 ans, qui seront les nouveaux maîtres de Stella, Medley et Talou.



### Des chiens de refuges devenus chiens d'assistance pour diabétiques

L'amitié est plus forte que tout et celui qui l'a trouvé, a trouvé un trésor!

Chez ACADIA nous éduquons des chiens principalement recueillis en refuges, en partenariat avec la SPA et nous avons recours à des méthodes d'éducation positives.



### Medley, 21 mois, caniche royal

Derrière sa petite bouille de nounours se cache un chien, plein d'énergie et joueur, qui sait se montrer particulièrement attentif aux humains qui partagent son quotidien.

Né pour devenir chien guide d'aveugle, ayant commencé à apprendre le métier de chien de médiation dans l'association : les chiens médiateurs et d'utilité de l'est, Medley a trouvé sa voie en devenant chien d'assistance pour personne diabétique.

### Talou, 16 mois, berger croisé labrador

Une petite chienne très attachante, venue des îles de Guadeloupe grâce au refuge liberté sans frontières. Elle est capable des performances les plus étonnantes. Elle sera d'une aide et d'un réconfort les plus douillets pour nos futurs jeunes diabétiques.



### Stella, 18 mois, berger croisé

Stella est prise en charge à ses 6 mois par une assistance vétérinaire en Guadeloupe après l'avoir découvert. Elle a été accueillie par le refuge liberté sans frontière avant de rejoindre ACADIA pour devenir chien d'assistance.

Malgré ce parcours atypique et ce début de vie incertain, rien de tout ça n'a su entamer sa bonne humeur et son enthousiasme à la vie. Stella est une chienne très éveillée et toujours partante pour s'amuser.

### Lape, 36 mois, berger suisse

Agé de 3 ans, Lape a un père qui est un chien de gardiennage et une mère qui s'occupe de la recherche de personnes. Il est sensible et dévoué à son maitre de 12 ans. En cours d'apprentissage, il est présent pour vérifier que l'on peut éduquer un chien déjà adopté par une personne diabétique.

ACADIA Association de Chiens d'Assistance pour personnes DIAbétiques Mme Munier - 07/82/07/37/42 contact@acadia-asso.org

### Présentation des jeunes diabétiques

ACADIA a sélectionné 3 enfants et une jeune adulte malades : Hugo, Romain, Théo-Vic et Manon, Trois d'entre eux recherchent encore un parrain - une marraine pour le financement de leur nouveau compagnon à quatre pattes.



### Hugo 15 ans

Diabétique depuis 2016

Hugo est un jeune garçon volontaire, calme et gentil. Il fait partie d'un club de natation depuis plusieurs années. Il adore les sorties VTT puisqu'il est très proche de la nature et pratique le parcours en amateur. Il est passionné par les animaux et souhaite en faire son métier en devenant soigneur animalier. Il a également un rêve, celui de visiter le Japon, puisqu'il est depuis longtemps attiré par la culture du pays.



### Romain 8 ans et demi,

Diabétique depuis 2016

Romain est en CE2. Il aime la nature, les randonnées avec son papy, aller à la plage et à la neige, les animaux. Il Joue à la pétanque où il est apparemment très doué. Et Il travaille bien à l'école ceci malgré des nuits pas toujours évidentes à cause de son diabète. Son entourage le décrit comme un mélange de clown et de petit garçon très câlin et affectueux.



### Manon 23 ans

Diabétique depuis l'âge de 9 ans

Manon vit en Vendée sur la commune des Herbiers. Elle travaille en tant qu'aide à Domicile à l'ADMR et poursuit ses études pour devenir Auxiliaire de Santé Animale. Elle est une jeune fille souriante, joyeuse, aimable, drôle. Malgré son diabète elle aime profiter de la vie et s'amuser avec ses proches. Sur son temps libre elle pratique de la danse folklorique et est bénévole à la Cinescénie.



### Théo-Vic 12 ans

Diabétique depuis 2007. Il vit dans la Drôme avec sa sœur Emma-Lou et ses parents. Il est au collège et sa scolarité se déroule bien malgré les contraintes du diabète. Il joue au hockey sur gazon, aime beaucoup les voyages et construire des cabanes en forêt. Théo-Vic peut sembler très réservé mais il est au fond très rieur et dynamique. Quel bonheur de le voir prendre un fou-rire. Il est très proche des animaux et communique beaucoup avec eux.



## 4 Les évènements

### 1) Remise officieuse à Loriol sur Drôme – apéritif jeudi 14 juin à 18H

### Après les chiens ce sont aux familles d'être formées!

Au terme de l'éducation des chiens, les familles sont conviées à passer une semaine à Loriol sur Drôme avec leur nouveau chien et l'équipe d'éducateurs canins qui a éduqué les chiens. Le but est de leur apprendre à vivre avec l'assistance animale. Elles doivent également intégrer les techniques d'éducation afin que le chien ne perde pas ses capacités et qu'il soit en progrès permanent. Pendant cette semaine, les familles seront logées par une bénévole ACADIA, au sein du camping Plein Sud en Ardèche. La formation aura lieu dans un espace différent chaque jour, de sorte à familiariser les familles au déplacement avec l'animal dans divers lieux publics comme les centres commerciaux, les restaurants, les parcs (...).



### 2) Célébrons la remise officielle

Après cette semaine de formation à Loriol, les familles seront invitées à se rendre sur Paris le 27 juin 2018. Il s'y déroulera une conférence de presse et la remise officielle des chiens aux familles, auprès des médias, des différents partenaires. Elle se déroulera à 18h à l'auditorium de la fondation GECINA 16 rue des Capucines 75000 Paris. Le but sera d'exposer l'association, sa réussite et de la promouvoir.

Une première en France, venez découvrir les premiers témoignages des familles, échanger avec l'équipe ACADIA. Nous vous invitons à venir partager cette remise tant attendue, et partager ce moment fort en émotions...



# Les annexes

### Lettre de Théo Vic

Je m'appelle Théo-Vic, j'ai douze ans. Comme 20 000 enfants en France, je souffre d'un diabète de type 1.

Qu'est-ce que le diabète ? Avant, je ne connaissais même pas ce mot. Aujourd'hui je suis un expert... Ma vie a changé, complètement, et celle de mes parents aussi.

Le diagnostic une fois posé a créé un véritable raz-de-marée émotionnel.

Il a fallu accepter la maladie, la comprendre, apprendre à gérer le quotidien, s'adapter au rythme des dextros, jour et nuit... toujours rester vigilant!

Mon papa a choisi de mettre sa carrière professionnelle entre parenthèse. Comment travailler lorsqu'on doit m'accompagner dans mes activités et que l'on doit se réveiller trois fois chaque nuit pour veiller sur moi?

Bon moi, je dors, alors je ne me rends pas bien compte. Mais je vois bien que mes parents sont fatiqués, parfois même exténués, souvent anxieux.

Ils ont passé des heures sur internet pour chercher une aide, une idée... et ils ont trouvé!

Des chiens éduqués pour ressentir les hypo ou hyperglycémies, des chiens pour alerter.

Il y en a déjà aux Etats-Unis, au Canada....Alors pourquoi pas en France ?

Et c'est comme ça qu'Acadia est née...pour moi c'est sûr, mais aussi pour aider tous les enfants diabétiques et les parents.



### **Partenaires**



### CANIDEA

Confédération des organisations de chiens d'aide à la personne. Fondée en 2015, CANIDEA est la première organisation à réunir sur le thème des chiens d'aide aux personnes des associations aux activités diverses, notamment de médiation, d'assistance, et d'alerte. La confédération est née de la volonté de ses membres de partager les bonnes pratiques et d'établir ensemble des normes d'activités qui feront office de référence. ACADIA est devenu membre de CANIDEA en 2017 afin de participer à ce mouvement, de bénéficier de l'expertise des plus anciens et de contribuer à l'élaboration de nouveaux. https://www.canidea.fr



### **GENEO**

ACADIA est incubé depuis Avril 2018 par GENEO incubateur à Valence, afin de l'accompagner dans son développement.



### **MEDICAL MUTTS**

Dr Jennifer CATTET – Indianapolis, USA, Participation au Conseil d'administration, Formation de l'équipe technique, Possibilité de collaboration sur les sujets scientifiques

### CHU MONTPELLIER et INSTITUT SAINT PIERRE



Accord pour la constitution d'une bio banque d'échantillons. Proposition de mener une étude qualitative sur l'identification des profils de patients/familles pour lesquels un chien d'assistance serait utile. Identification ciblée des premières familles pouvant disposer des premiers chiens.

### HOPITAUX UNIVERSITAIRES DE GENEVE



Pr. Françoise ROHNER-JEANRENAUD – Vice Professeur et Directeur de recherche au département Endocrinologie Diabétologie Métabolisme.

### **SAPEURS POMPIERS**

Accord de principe avec les équipes cynophiles du Bataillon des Marins Pompiers de Marseille et de plusieurs Services Départementaux d'Incendie et de Secours : travail sur les techniques et matériels, sujet d'intervention en milieu hospitalier. Confirmation des possibilités d'implication de plusieurs équipes cynophiles sapeurs-pompiers pour contribuer au projet scientifique.

### LABORATOIRES DE RECHERCHE



LABO NEUROPOP – Centre de recherche en neurosciences de Lyon, France – Unité Mixte de Recherche CNRS UMR529 -INSERM U1028 –

Dr. Moustafa BENSAFI (Docteur en sciences) Directeur de recherches, et coll.

Pr. Nicolas BALDOVINI - Institut de Chimie, UMR CNRS 7272, Université de Nice Sophia Antipolis, Nice, France



Le studio de photographie, ADR Studio d'Alain et Danielle,

26800 Etoiles sur Rhône



Ville de Loriol sur Drôme

### Notre partenaire et soutien financier depuis 2016 :



Nous remercions la Fondation d'entreprise GECINA grâce au marainage par la salariée, Aurélie Eixea, sensible à notre cause, de s'être lancer dans l'aventure, et de nous accompagner.

http://www.gecina.fr/fr/groupe/fondation.html

### 2 L'ÉVÉNEMENT

### La presse en parle

### Le Républicain – 8 avril 2018

## Un ange gardien à quatre pattes pour Hugo

ête. L'adolescent de Folkling, prês de Forbach, pourraft être un des premiers matades en France à accueillitr un chien le de détecter les crises d'hypo et d'hyperglycémie.

pourrait accuelllir un chien dans sa maison de i-juin, la famille Ricci Folkling, près de Furbach, en Mo-selle. Un compagnon pus comme les autres pour Hugo, 15 ans, dia-bétique. Ce chien tant espéré est éduqué spécialement pour détecter les crises d'hypo et d'hypergly-cèmie. Un rayon de soleil dans le quotidien compliqué de l'adoles-cent et sa famille. En octobre 2016, Hugo Ricci a failli mourir. «Pendant plusieurs jours, j'ai vomi, j'avais de la fièvre, j'étais clouë au lit. Le médecin pensait à une gas-tro-entérite.» Mais un soir, Hugo n'en peut plus. Il s'affale sur le canapé du salon. «Je l'avais dans mes bras, il ne réagissait plus», raconte Michel, son père.

### L'angoisse de la crise pendant le sommeil

Direction les urgences de l'hôpi-tal de Forbach où, après une batterie d'analyses, le diagnostic tombe : le taux de sucre dans son sang est anormal, son pancréas ne fonctionne plus. Hugo souffre de diabéte de type 1, qui touche principale-ment les enfants et les adolescents. Volta Hugo insulino dépendant. A un age ploin d'insouciance, il dé-couvre le quotidien d'une personne diabétique. Obligé de porter en permanence deux appareils élec-troniques: l'un relève la glycémie, l'autre injecte l'insuline. « Il a aussi dù apprendre à gérer son assiette», indique Virginie, sa mère. « À calculer les glucides de chaque plat», ajoute le papa. L'adolescent s'ac-commode difficilement de cette vie. Ses parents en souffrent aussi. «Sa maladie nous a terriblement affectés », résume Michel Ricci. Le moral, la santé en ont pris un coup. Avec une angoisse permanente: qu'Hugo fasse une crise en plein sommeil ou en leur absence.

A force de recherches, les purents



L'un des chiens de l'associati

découvrent une technique impo tée d'Amérique du Nord: de chiens d'assistance pour diabétiques. En France, une association, Acadia, tente de développer cette méthode (lire par ailleurs). Une lueur d'espoir pour les Ricci, qui contactent les responsables d'Aca-lia, durs la Debrus. dia, dans la Drôme

d'alerter les secours Le protocole est strict. La situa-tion et l'état de santé du jeune Mosellan sont passes au crible par l'association. Pin mars, bonne nouvelle: Hugo est digible pour ac-cueillir un chien. Mi-juin, il ira quatre jours dans la Drôme pour faire la connaissance de l'animal. Si tout se passe hien, il reviendra avec lui en Moselle. Un chien récupéré en refuge et dressé pour tenter de réveiller la personne diabétique en cas de crise, d'alerter des proches présents dans l'habitation et de poser la putte sur un boitier qui alerte

Au-delà du cas de leur fils, Michel et Virginie Ricci veulent mettre en lumière le travail d'Acadia, afin de l'aider à récolter des fonds, et ainsi venir en aide à d'autres personnes diabétiques. «Ces chiens permettent de retrouver un rythme de vie normal. Ils sécurisent le malade et sa famille », insiste Michel Ricci.

Pascal MITTELBERGER



Hugo, 15 ans, a été diagnostiqué diabétique de type 1 en octobre 2016. Il est aujourd'hui éligible pour accueillir un chien d'assistance aux diabétiques. Il serait l'un des premiers en France.

Photo Marion BOUR

### Questions à

**Arnaud Bertrand** Fondateur de l'association Acadia

« 30 000€ pour former un chien »

Photo DR

Comment est née l'association? Acadia a été créée en 2015, mais le projet est plus ancien. Avec mon épouse, nous sommes parents d'un enfant diabétique depuis l'âge de 2ans. Il en a aujourd'hui 12. Nous avons cherché des solutions pour améliorer sa santé, son bien-être et notre vie. Nous avons découvert qu'au Canada et aux Etats-Unis, des chiens étaient éduqués pour détecter les hypo et hyperglycémies. Nous avons contacté des personnes là-bas pour savoir si elles seraient intéressées pour mener ce projet en France. Aujourd'hui, nous travaillons avec Jennifer Cat-

Indianapolis, qui forme ces chiens. Quel est votre objectif?

Notre but est de former des chiens d'assistance pour diabétiques en France, en particulier pour les enfants. Nous aidons aussi les

tet, une Franco-américaine basée à

familles. Un premier chien ira dans une famille en mai, deux autres durant l'été. C'est une première étape, pour montrer que notre projet fonctionne. Dans le même temps, nous formons des éducateurs et menons un projet scientifique.

De quoi a besoin Acadia?

Les besoins sont multiples. Nous sommes une toute petite structure. La première nécessité est de récolter des fonds, pour former à la fois les chiens et les éducateurs. Former un chien pour diabétique, cela coûte 30000€. Nous cherchons aussi des personnes pour structurer l'association, pour en faire la promotion. Aujourd'hui, nous avons une visibilité jusqu'aux trois premiers chiens, mais pas au-delà. Nous voulons faire perdurer cette initiative.

> www.acadla-asso.org

### A retrouver également



Article du Progrès



Podcast Lyon – Radio Espace



Reportage télé matin :

https://www.france.tv/france-2/telematin-suite/372757faune-un-compagnon-pour-enfant-diabetique.html



Notre galerie photo :

http://www.adr-studio.fr/

Onglet « accéder à vos photos »

Code: X5HQXEEQX2

### Rejoignez-nous sur les réseaux sociaux



facebook.com/acadia.asso



twitter.com/ACADIA0551272



instagram.com/acadia26