



Edito

**CBEL Letter
a remplacé
Trait d'Union
pour bien marquer une
nouvelle étape.**

En effet, depuis 2001, nous avons communiqué sur la Canne Blanche Electronique dont un premier modèle avait été choisi au niveau du CNRS, ce qui nous avait permis d'équiper 1200 non-voyants d'un outil destiné à leur éviter les obstacles fixes ou mobiles.

Depuis 2014, et après une veille technologique rigoureuse, avec une comparaison des prix, nous nous sommes décidés à acquérir la nouvelle canne électronique anglaise beaucoup plus simple, plus robuste, à un coût de moitié et ne nécessitant qu'une simple journée d'initiation.

Les premiers résultats sont encourageants.

Les deux premiers aveugles formés avec ces nouveaux instruments l'ont été grâce au dynamisme du Lions Club de Manosque. Les deux suivants ont fait l'objet d'une remise de Cannes Blanches Electroniques à la Mairie du 9ème arrondissement de Paris pour marquer la semaine du service Lions en France. Le journal "Le Parisien" s'en est fait l'écho.

Les deux suivants ont obtenu leur nouvelle canne grâce à la générosité du Lions Club de Chateaudun.

Tout prochainement, ce sont deux séries de 4 aveugles villeurbannais du centre Galliéni qui seront formés en février par notre instructeur Benoit Folléa, qui est aveugle de naissance, et qui, en une journée, peut initier au maniement de ces nouvelles technologies jusqu'à 4 aveugles. D'autres formations sont à venir à Bordeaux et d'autres villes de France.

Mais qui le sait au niveau des clubs Lions en France?

Les Lions sont pourtant à l'origine de la lutte contre la cécité avec l'apparition de la Canne Blanche en 1930 aux Etats-Unis...en France avec la première école de chiens guides d'aveugles à Roncq en 1958, l'association des donneurs de voix à Lille en 1972, les opérations de prévention des maladies oculaires en 2010...

Peut-on garantir que ces actions de lutte contre la cécité sont aujourd'hui bien connues du grand public et des malvoyants eux-mêmes ? A les interroger, ils sont souvent dans l'ignorance du travail de bénévole effectué par les Lions.

C'est à nous les Lions de faire connaître nos très nombreuses actions de la lutte contre la cécité.

La Canne Blanche Electronique en fait partie et nous devons en parler dans les clubs car elle apporte l'espoir à ceux qui ne veulent plus se blesser face aux obstacles.

Que cette "CBEL letter" vous annonce le printemps du renouveau et de cette belle action au service des aveugles.

*Pierre Ponthus
Président CBEL*

Que faire au niveau des clubs ?

- Pour toute remise de Canne Blanche Electronique, il nous faut obtenir le concours des Mairies pour donner de l'ampleur à ce don de soi ;
- il nous faut obtenir de la presse locale des articles sur les témoignages de celles et ceux à qui profitent l'action des Lions Clubs ;
- diffuser sur le NET des photos de remise de Cannes Blanches Electroniques ;
- nourrir notre site www.lions-France.org/CBEL d'images sur les résultats obtenus par les aveugles

Ils ont testé une canne blanche à ultrasons

PLUS BESOIN de cogner pour repérer les obstacles. Hier, à la mairie du IX^e, quarante personnes ont expérimenté, en avant-première, un tout nouveau modèle de canne blanche, l'UltraCane. Le test, organisé par l'association Canne blanche électronique (CBE), une émanation du Lions Club, avait pour but de donner un aperçu des possibilités offertes par cet outil.

La canne est équipée de radars situés près de la main. L'un pointe vers le bas, l'autre à horizontal. Ils détectent les obstacles à 4 m et émettent des vibrations plus ou moins importantes, selon la hauteur des objets rencontrés. « Cette canne est un vrai plus pour les aveugles », estime Gilles Fiszen-son, un membre de CBE. « Elle est d'une grande simplicité d'utilisation », renchérit Jean-Claude Chassain, un des participants au test.

Bien moins chère que le modèle laser

Pendant plusieurs années, CEB a fait la promotion de modèles de cannes électroniques développés par le CNRS, notamment la Télé-tact, une canne laser. Conçue par un groupe industriel anglais, l'UltraCane présenterait l'avantage d'être bien moins chère (environ



L'UltraCane est équipée de radars qui détectent les obstacles à 4 m et qui les signalent par des vibrations.

1400 € contre 3000 €). Plus intuitive, elle nécessiterait de surcroît un temps de formation plus court, selon Pierre Ponthus, président de CBE. Quatre-vingts Parisiens étaient équipés de l'ancienne canne électronique. Hier, deux sont repartis avec l'UltraCane, huit autres ont été inscrits sur liste d'attente.

CLAIRE LEBRETON

Rédacteur en chef : Jean-Pierre Bottu



Raymond Lê, Gouverneur du District Ile de France Paris, remet son certificat d'affiliation à Madame Delphine Bürkli, maire du 9ème arrondissement de Paris qui était accompagnée de Mme Adeline Guillemain, adjointe chargée de la politique en faveur de la jeunesse, du sport, de la santé, de l'action sociale et des seniors.



Le Président de CBEL initie au maniement de la canne Mme le Maire du 9ème arrondissement.

Le beau cadeau blanc du Lions club.



Le Lions Club de Châteaudun s'investit dans la lutte contre la cécité. Il a financé l'achat de deux cannes blanches électroniques.

Ces cannes ont été offertes à Corinne Sevestre et Jean Lemoult qui précisait que "cette nouvelle canne est le modèle le plus performant sur le marché. Elle émet des vibrations, ressenties avec le pouce. Elle permet comme une canne ordinaire de détecter les obstacles au sol mais aussi ceux qui se situent jusqu'à 1,60 mètre de hauteur. Il faut balayer le sol comme avant, mais c'est beaucoup plus confortable"

Villeurbanne



Pour terminer la semaine mondiale du Service Lions, Mme le Maire remettait deux cannes électroniques à deux non-voyants parisiens dans les salons de la mairie.



A Villeurbanne, cours de formation avant la remise de cannes à de nombreux aveugles.

CBEL - Canne Blanche Electronique
Lions de France

Soutenez les actions de CBEL

CLUB : DISTRICT :

OUI, je souhaite soutenir les actions de CBEL et je vous adresse ci-joint un chèque de :

50 € 100 € 150€ Autres :

Chèques à l'ordre de CBEL Lions de France et à adresser à
CBEL - Lions de France - 78, avenue de Suffren - 75015 Paris