



A.S.B.L

N° d'Entreprise 0417 988 935

Siège Social: Rue Montoyer,1 Bte 1 à 1000 Bruxelles

Assemblée Générale AAM

Namur, 24 Janvier 2016



1. In memoriam

Jean-Marie TORDOIR (Les Aiglons), décédé le 2 février 15

Claude DERY (CLM) décédé le 29 avril 2015

Jean-Pierre PHILIPPE (CLM) décédé le 2 Août 2015

Guy WAUTHIA (CLM) décédé le 22 décembre 2015



2. Approbation du rapport de l'assemblée générale statutaire du 25 janvier 2015



3. Rapport de la présidente et des membres du conseil d'administration

Tour d'horizon

- Résultats de l'enquête de satisfaction
- Le point sur les brevets
- Le point sur les mesures de bruit et leur gestion informatique
- DGTA
- Promotion de l'aéromodélisme
- Site-Web, Trimestriel et Newsletter
- Infrastructure informatique



Résultats de l'enquête de satisfaction

AAModels-Info de juin: tribune libre écrite par Patrick Bossin proposant une augmentation des cotisations AAM jusqu'à 40 € pour couvrir les besoins des membres

Suivi : enquête auprès des clubs et leurs membres pour connaître leurs besoins et savoir si, pour les satisfaire, il est nécessaire d'augmenter les cotisations comme le préconise Patrick



Résultats de l'enquête de satisfaction

Représentativité : ont répondu 10% des membres (prépondérance des contacts clubs)

Information par le site web, la newsletter et l'AAModels-info : bonne

Défense des intérêts : 65% de satisfaits.

Aide pour se conformer à la législation: bonne

Constitution d'un fond de défense en justice : faible taux de réponses positives



Résultats de l'enquête de satisfaction

Gestion des membres: informatisation plus poussée?

Les clubs désirent rester en 1^{ère} ligne pour l'inscription des membres mais on peut utiliser le site web pour rediriger les membres vers les clubs où ils souhaitent s'inscrire.

Gestion des Mesures de bruit et brevets.

Les clubs sont relativement satisfaits mais

- demande d'une interface plus conviviale
- plus de dates pour le passage de brevets.
- explication des méthodes de mesure



Résultats de l'enquête de satisfaction

Aide à la promotion et mise à disposition de matériel : Avis très partagé, les contacts clubs sont plus favorables

Aide pour l'organisation des compétitions et aide aux équipes nationales : status quo

Participation à la gestion de l'AAM : plusieurs personnes se sont proposées

Augmentation de cotisation de 25 à 40 € : Pas de majorité



Les brevets

Brevet élémentaire - nombre:

	Pilotes	Brevets			
		A	P	H	MC
- 12-2010	86	83	57	7	
- 12-2011	242	231	143	32	
- 12-2012	375	353	223	46	
- 12-2013	514	476	304	75	
- 12-2014	589	542	348	90	
- 12-2015	637	579	367	100	5
	750	665	407	119	5



Les brevets

Brevet aptitude (> 12 kg):

- Administratif : 81 modèles enregistrés
pour 44 pilotes
- En vol : 13 modèles enregistrés
pour 13 pilotes
- Homologation CAT3
 - AAM 8 modèles 9 pilotes
 - VML 2 modèles 1 pilote



Les brevets

Brevet de démonstration :

	Pilotes	Brevet s				
		A	P	H	J	MC
- 12-2015	61	53	17	11		

- 2 points : 27 brevets
- 1 point : 24 brevets
- 0 point : 30 brevets

⇒ Pilotes et organisateurs, faites vivre le brevet de démonstration



Le point sur les mesures de bruit

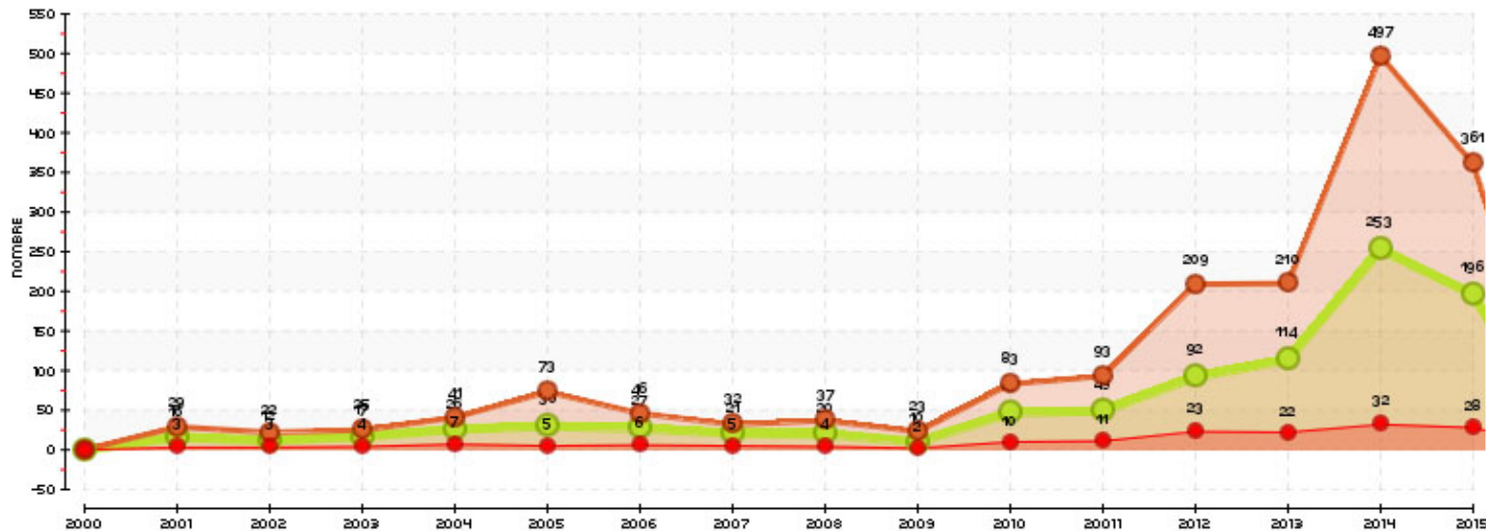
2014: lancement de l'application de gestion informatisée de mesure de bruit

- Obligation de mesurer les modèles thermiques **ET** électriques
- Mesure et encodage sont de la responsabilité des clubs. Bravo à tous les clubs qui ont pris la peine de mesurer les modèles.

Les mesures de bruit de 2000 à 2015



Mesures de bruit : Evolution du nombre de pilotes, mesures, clubs





Le point sur les mesures de bruit

361 modèles mesurés dont

- 159 thermiques avec une moyenne de 83,3 dB
- 202 électriques avec une moyenne de 76,2 dB

Sur les 62 clubs:

- 50 ont un sonomètre
 - 28 clubs > 1 mesure soit 45%
 - 22 clubs = 0 mesure soit 35%



Le point sur les mesures de bruit

- 12 clubs n'ont pas de sonomètre ou n'ont jamais rentré de mesures !!! Des sonomètres sont disponibles à l'AAM au prix de 90€.
- Il est nécessaire de faire étalonner son sonomètre: AG de l'AAM ou Expo ACW (6 et 7 février 2016) ou sur rendez-vous...



Le point sur les mesures de bruit

Mesurer le bruit émis par nos modèles est une **obligation** vis-à-vis de la Région wallonne et de la DGTA.

Connaitre le niveau de bruit de chacun de ses modèles permet aussi de les optimiser (ce n'est pas lorsqu'il fait le plus de bruit qu'un modèle vole le mieux...)



Gestion Informatique des brevets et du bruit

- Chaque club est invité à désigner au moins un responsable brevets à *Bernard Delhaye* et un responsable bruit à *Francis Floor*
- Ces responsables pourront procéder à l'encodage des mesures de bruit, des brevets élémentaires, des déclarations cat.2 (<12 kg), des saisies de dossiers cat.3 (<25 kg).



Dernières nouvelles de la DGTA

Conséquence de l'Arrêté royal « drones » :

La circulaire devient Arrêté Ministériel >>projet

- Les modèles < 1kg sont à nouveau dans le champ d'application
- Intégration des multicoptères
- Les prescriptions relatives au vol en immersion : double commande>>>coach de sécurité



Dernières nouvelles de la DGTA

- Spectacles d'aéromodélisme :
 - Sur terrain permanent : simple **notification** à la DGTA
 - Sur terrain temporaire : **autorisation** de la DGTA après envoi du formulaire de demande
- Démonstrations à caractère pédagogique ou promotionnel sur terrain temporaire:
 - Modèles < 1kg, vitesse max : 90km/h, altitude max 50m autorisation requise uniquement en CTR



Promotion de l'aéromodélisme

- **2** clubs ont organisé un stage jeunes de 5 jours (75 jeunes)
- **5** clubs ont participé à « *Place aux enfants* » (70 enfants)
- **1** club a organisé une journée de promotion de l'aéromodélisme
- **10** clubs ont organisé des largages d'œufs
- Une journée découverte du sport organisé par la ville de Huy (250 jeunes)
- **12** classes de 5ième et 6ième primaires ont suivi le module « pourquoi et comment vole un avion » (260 jeunes)



Promotion de l'aéromodélisme

- La soufflerie « BOREA » a réalisé 4 journées de représentation (2000 personnes).

(L'aérodrome de Temploux nous a invité deux fois sur l'année)

- L'AAM a tenu un stand à Air -Terre-Mer
- De nombreux projets sont en cours de réalisation pour 2016



Trimestriel et newsletter

1. AAModels-info

Chaque trimestre, tous les membres reçoivent AAModels-info, composé en InDesign et imprimé en full quadrichromie

Déposé à la Bibliothèque Royale comme trimestriel d'information

2. Newsletter mensuelle

envoyée par email à tous les clubs et aux membres qui y souscrivent



AAModels-info

Participez à la rédaction de la revue de l'AAM
Vos articles seront publiés !

- Vous souhaitez partager un évènement qui s'est bien déroulé dans votre club, ou auquel vous avez participé, ou simplement en faire la promotion ?
- Vous avez réalisé un modèle, et vous aimeriez faire partager votre expérience ?

Oui, mais voilà, vous n'êtes pas un champion de la syntaxe et de l'orthographe, et vous hésitez à vous lancer ?



AAModels-info

Envoyez simplement votre brouillon en l'état, accompagné de photos d'illustration, et nous nous chargerons de le mettre en forme et de vous l'envoyer pour accord avant parution.

Notez l'adresse mail : trimestriel@aamodels.be

Vous pouvez aussi faire transiter par votre secrétaire de club.



Infrastructure informatique

Sur serveur dédié (server4you à Strasbourg)
frais partagés avec LBA et ACRB

- Site web de l'AAM
 - Annonce de tous les événements des clubs affiliés – affiches
 - Source générale d'information sur les lois, circulaires, règlements, etc.
- Base de données des membres et des clubs
- Base du logiciel de gestion brevets et bruit



Infrastructure informatique

- Archive de tous les documents de l'association (AG, CA, publications, etc.)
- Serveur de messagerie électronique (xxx@aamodels.be)
- Serveur d'enquêtes
- Abrite gratuitement les sites web de quelques clubs (AASH, Chauffour, Famenne, Eole, CAE)



4. Rapport du trésorier (voir annexe).



5. Rapport des vérificateurs aux comptes



6. Décharge aux vérificateurs aux comptes



7. Décharge aux administrateurs



8. Décharge au trésorier, Jean-Luc Dufour, au mandaté à la gestion des brevets



9. Projets 2016 -Communication

Votre fédération doit mieux communiquer !

C'est ce qui ressort de l'enquête de satisfaction .

Pour y arriver nous développons divers outils :

- Pour la communication interne.
- Pour disposer de moyens informatiques pour et vers les clubs.
- Pour la visibilité en extérieur.
- Pour un renouvellement de l'image et du dynamisme de l'AAM.



Projets 2016 -Communication

En interne : À la revue trimestrielle, la newsletter et aux diverses réunions annuelles, seront ajoutés une refonte complète des outils informatiques, un nouveau logo plus moderne, et le renouvellement du site web.

La visibilité extérieure : Nous disposerons bientôt de nouveaux « beachs flags » et éventuellement de manches à air avec le logo AAM pour une meilleure visibilité sur les terrains.

Un ensemble de mesures qui seront mises en place pour améliorer l'image et la visibilité de la fédération, et mieux refléter son dynamisme.



Projets 2016

Restructuration Informatique

- Intégration de nos différents systèmes informatiques
 - Vers une source de données consolidée pour tous les services offerts par l'AAM – base de données des membres et des clubs, de leurs rôles et fonctions, de leurs qualifications, des brevets, des mesures de bruit de leurs modèles
 - Vers une interface conviviale homogène pour tous les services
 - Le tout intégré dans un nouveau site web plus moderne, mieux structuré et plus lisible



Projets 2016

Restructuration Informatique

Les moyens mis en œuvre:

Mise en place par un professionnel, sur notre serveur, d'une plate-forme intégrée, basée sur Drupal pour gérer nos principaux besoins informatiques

- Le travail a commencé il y a quelques jours
- Prévisions de disponibilité du prototype fin mars
- Formation à l'utilisation pour les examinateurs et responsables des mesure de bruit courant avril, mai et juin

Pilotage du projet par notre « cellule-IT »



Autres Projets 2016

- **Action dans les écoles, formations avec Borea et Zéphira**
- **Poursuite de l'intégration des multicoptères (drones) de loisirs dans l'aéromodélisme :**
Organisation d'un championnat de Belgique de FPV-racing
- **Canevas de plan d'urgence à destination des clubs disponible en version papier**
- **Organisation d'un workshop CNC ou autre si suffisamment d'intérêt**



10. Budget 2016 (voir annexe)



11. Cotisation 2016

Sénior : 25 €

Junior : 12 €

Sympathisant : 10 €

Indépendant : 50 €



12. Election d'administrateurs AAM: 3 mandats sont à pourvoir

CA annuellement renouvelable par tiers
Sortant et non rééligible (6 ans): Dieter Beckers
Sortants et ne se représentent pas: Alex Rixhon
et Stefan Wilski

Faut 27 voix pour être élu (50% + 1)

Candidats :	Elu avec:
1. Bernard Delhaye	50
2. Robert Herzog	45
3. Karl Vaes	52



13. Election d'administrateurs pour représenter l'AAM au sein de la LBA: min 1 mandat est à pourvoir

Sortant et ne se représente pas: Alex Rixhon

Continuent leur mandat : Jean Baptiste Gallez,
Paulette Halleux et Robert Herzog

Faut 27 voix pour être élu (50% + 1)

Candidats :

1. Karl Vaes

Elu avec:

50



14. Elections de membres effectifs à titre personnel

Un mandat à pourvoir

Faut 35 voix pour être élu (2/3)

Candidats :	Nombre de voix:
1. Bruno Scordo	35
2. Jean-Baptiste Gallez	2
3. Karl Vaes	7

*5 votes 'nuls' / 3 abstentions = 8 => total 52



15.Nomination de deux vérificateurs aux comptes 2016

- **Patrick Bossin**
- **Georges Gosseries**

Réserve:

Luc Dessaucy



16. Tour de Table