

Hity contre **DARCO**



pour sauver la terre

Collectif pour la Sauvegarde de la Charnie

HITY contre Darco

réalisé par :

Daniel TRUBERT,
Laurent DESPREZ,
Jean-Marie VANHERPE,

dessins et scénario,
scénario et textes,
mise en page et scénario.

Édité par le Collectif pour la Sauvegarde de la Charnie
Mairie de Blandouet
Place Adam Becker
53270 Blandouet,



avec le soutien des associations :

Charnie environnement (<http://www.charnie-environnement.fr.nf>),
Association Neuville Environment et Vie Rurale.

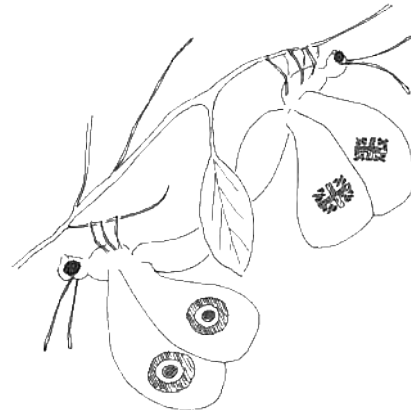
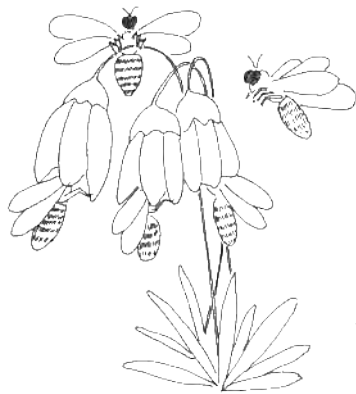
imprimé sur papier recyclé certifié PEFC.

PROLOGUE

À ceux qui veulent pénétrer chez nous.

Si vous avez oublié la douce odeur du bois humide en automne
et celle du foin fraîchement coupé,
si vous ne connaissez que les roses sans parfum et les tomates sans saveur,
si la civilisation industrielle n'a pas détruit totalement vos facultés olfactives,
peut-être arrivez-vous à temps pour découvrir la Chemanie heureuse,
la grâce de sa nature et de ses arômes,
la diversité de ses êtres, végétaux et animaux.

Ailleurs l'herbe n'est plus verte ; ici elle est aux couleurs du printemps.
Ailleurs il n'y a plus de pollinisateurs ;
ici abeilles, bourdons et papillons s'ébattent joyeusement.



Pour combien de temps ? Nous sommes le dernier îlot rural préservé
dans un territoire français partagé entre zones urbaines et cultures OGMisées.

Parce que nous ne voulons ni des unes ni des autres,
on dit que nous sommes des sauvages.
Notre sauvagerie, c'est de haute lutte que nous l'avons préservée.

Bienvenue chez les sauvages !



CHEMANIE HEUREUSE

Quelque part dans l'Ouest, en cette année 2065, la Chemanie vit comme dans un rêve...

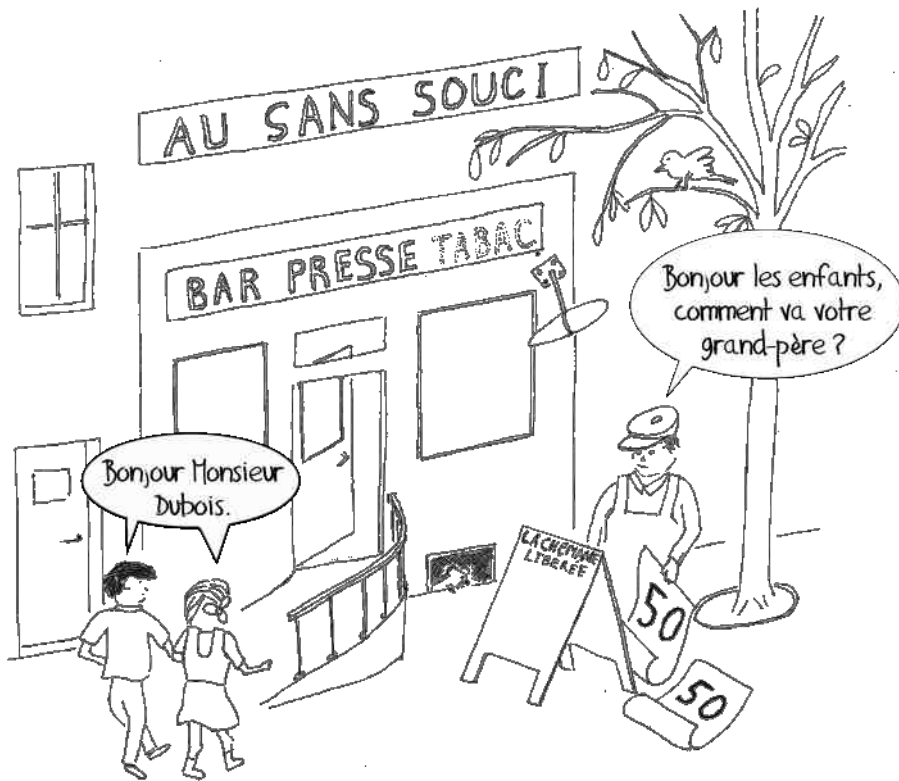
Elle est le dernier îlot rural préservé, dans un territoire français partagé entre villes et cultures artificielles.



CHEMANIE HEUREUSE



CINQUANTENAIRE

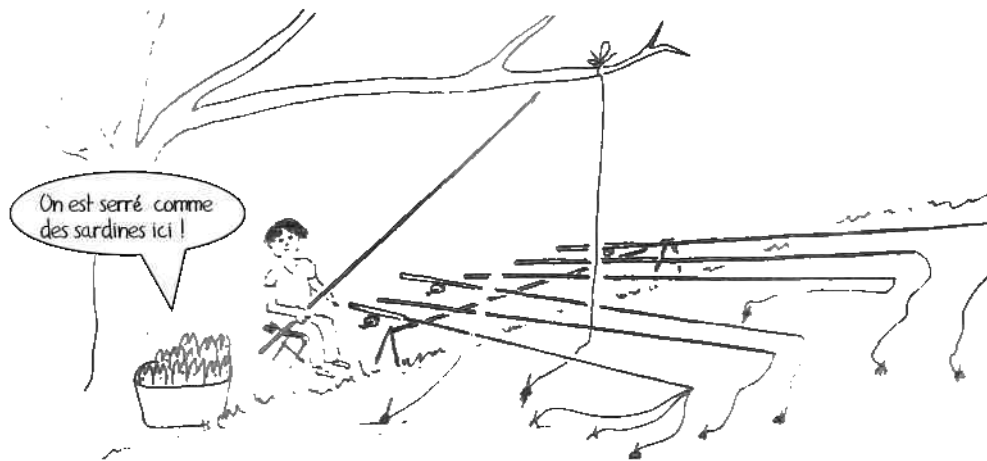


CINQUANTENAIRE

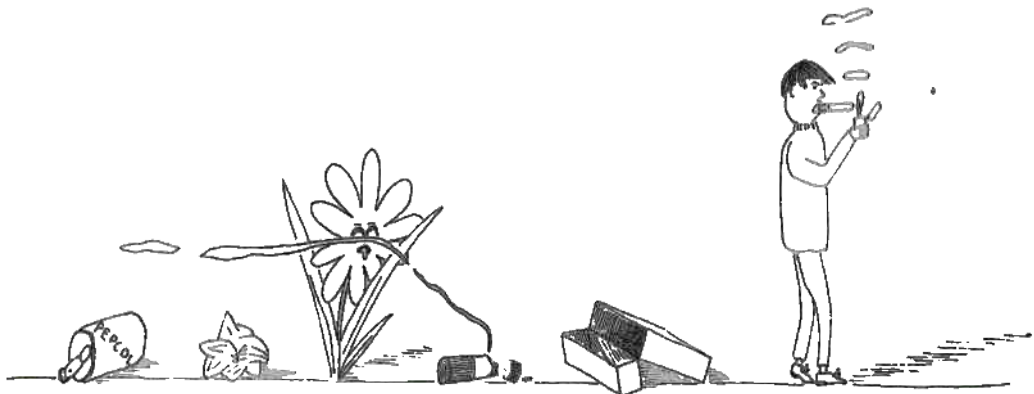


INSOUCIANCE

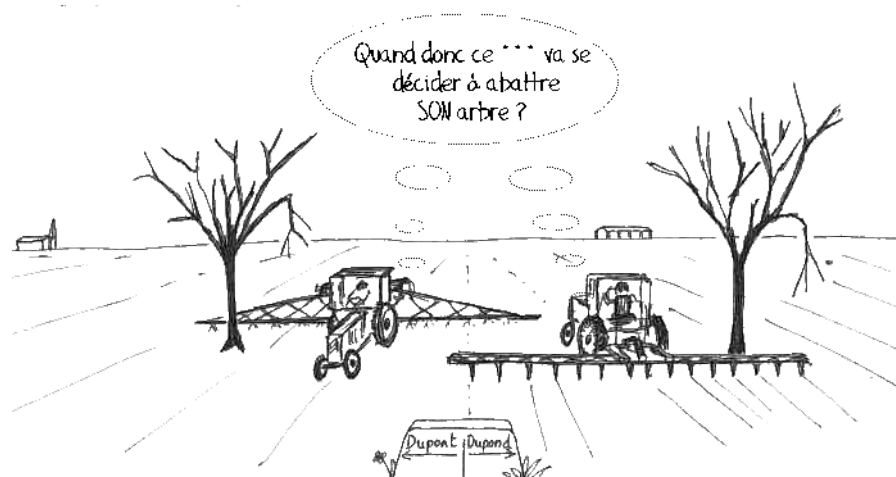
Au début du siècle, j'étais comme tout le monde, insouciant ...



... Je ne voyais pas ce qui se tramait ; personne ne s'étonnait plus des méfaits de la civilisation industrielle, la terre surexploitée, les haies arasées, les cultures submergées de traitements chimiques.

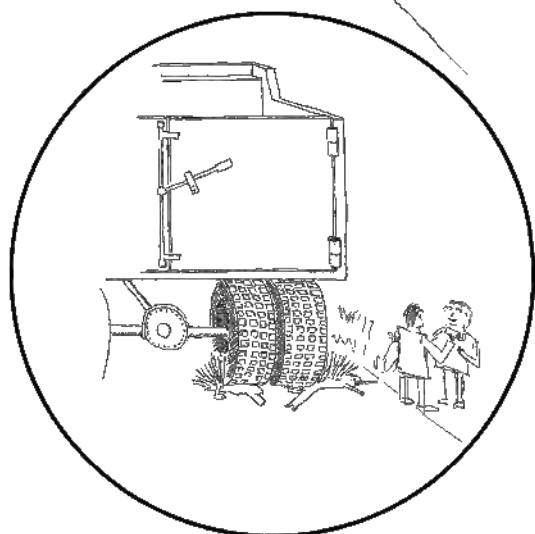
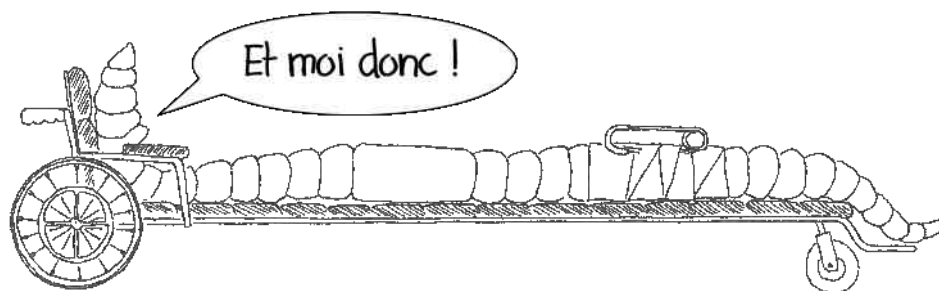
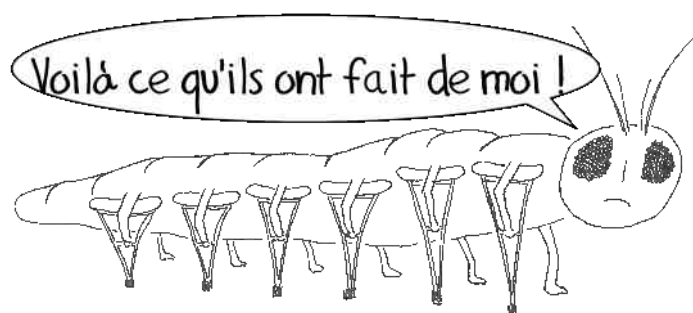


Je ne me rendais pas compte que l'on transformait les terres cultivées en déserts.



INSOUCIANCE

On n'imaginait pas toutes les meurtrissures infligées à la vie animale et végétale.



Hérissons et crapauds disparaissaient par millions dans l'indifférence générale (*).

(*) voir les notes en fin d'album.

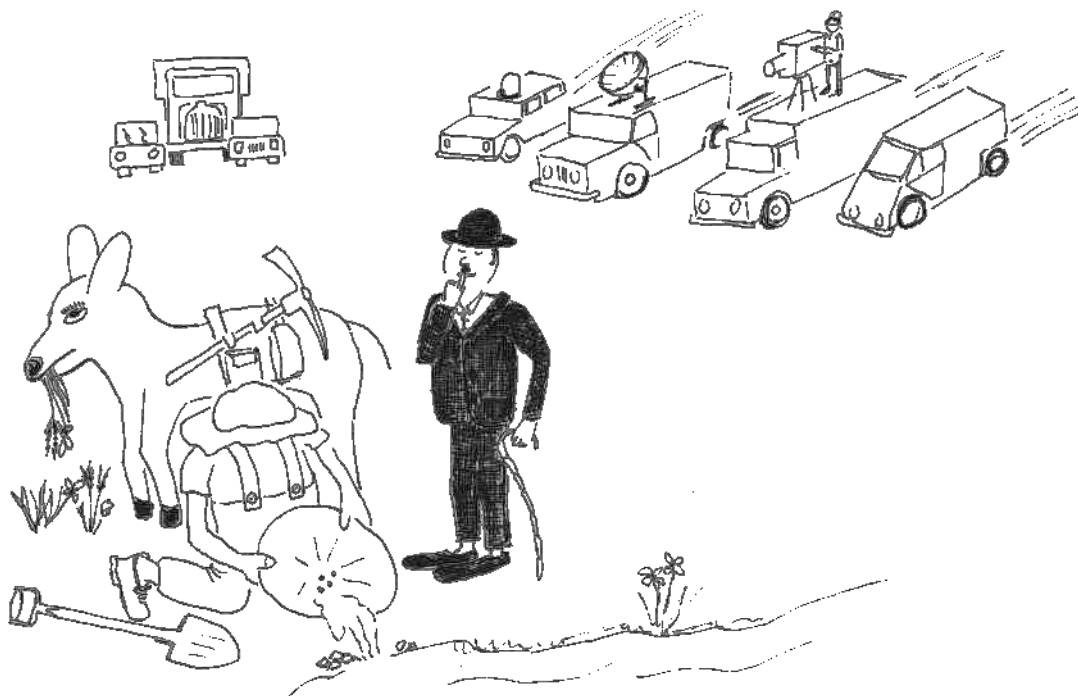
COUP DE TONNERRE

Et puis un jour une nouvelle a retenti comme un coup de tonnerre dans notre petit pays, inquiétant vivement la population.

On allait chercher de l'OR en Chemanie ...

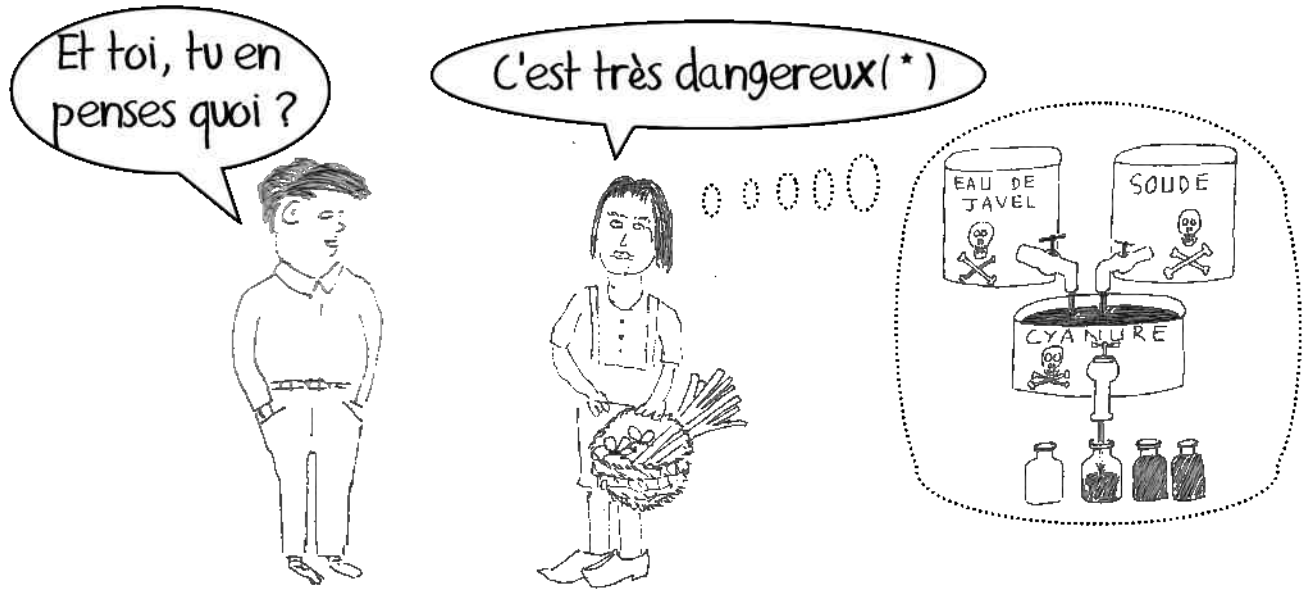


... mais de nombreux habitants se méfiaient beaucoup de ce projet. On n'était plus au temps de la ruée vers l'or.

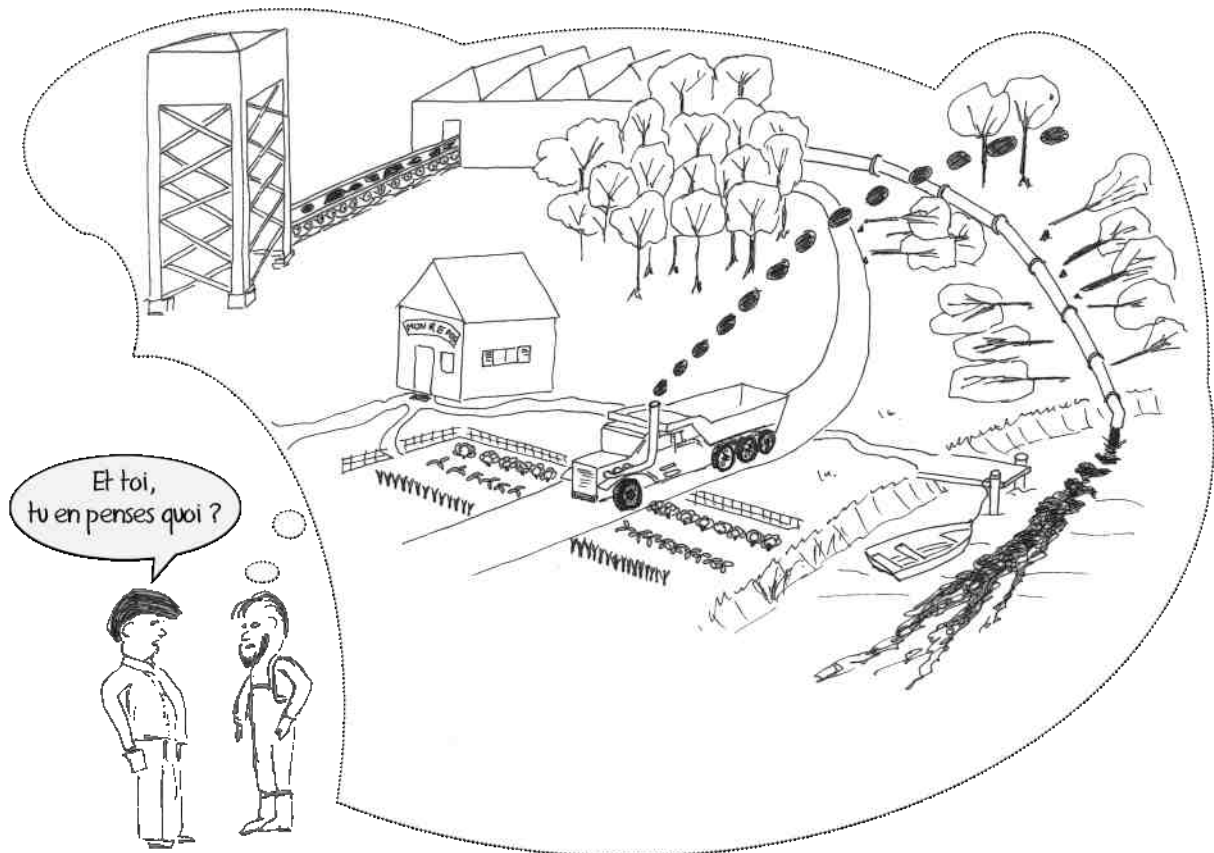


LES QUESTIONS

Bérénice, la fille des Dubois, avait lu dans le journal que pour extraire de l'or on utilise du cyanure qui est très polluant (*).



Les discussions allaient bon train.



LE CUPIDE

L'homme d'affaires qui finançait le projet était un certain Darco, que plusieurs habitants connaissaient car il venait chasser dans notre bois.



Il avait réussi à embobiner le maire et son conseil municipal.



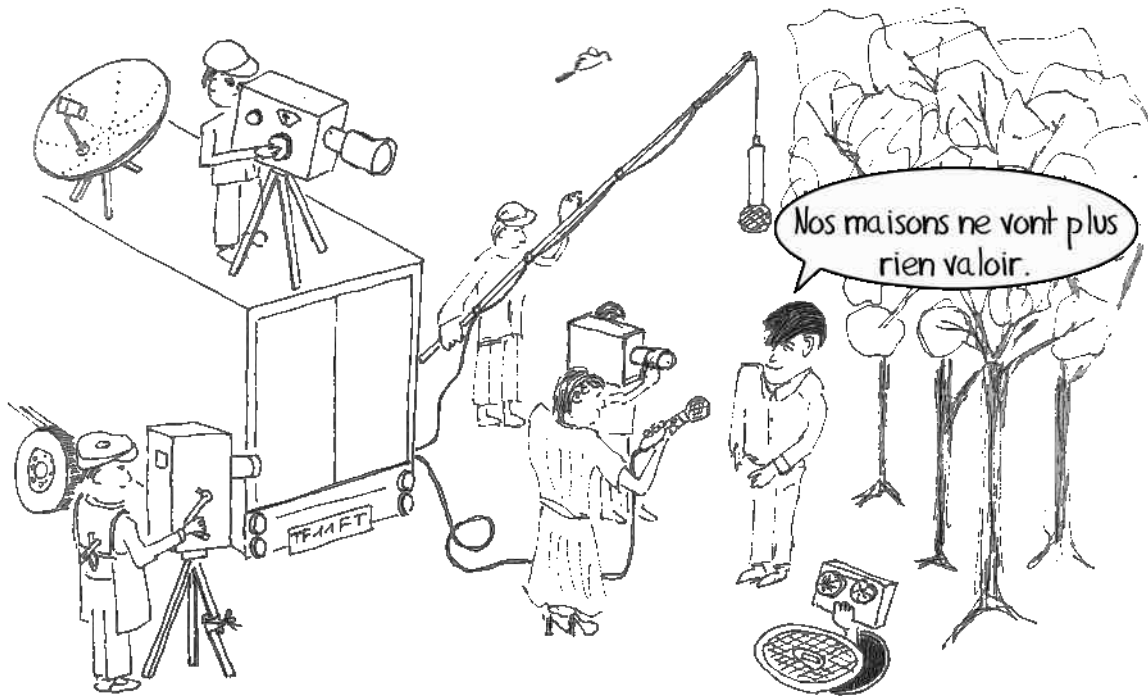
L'ASSOCIATION

" Nous étions désemparés, que faire ? "

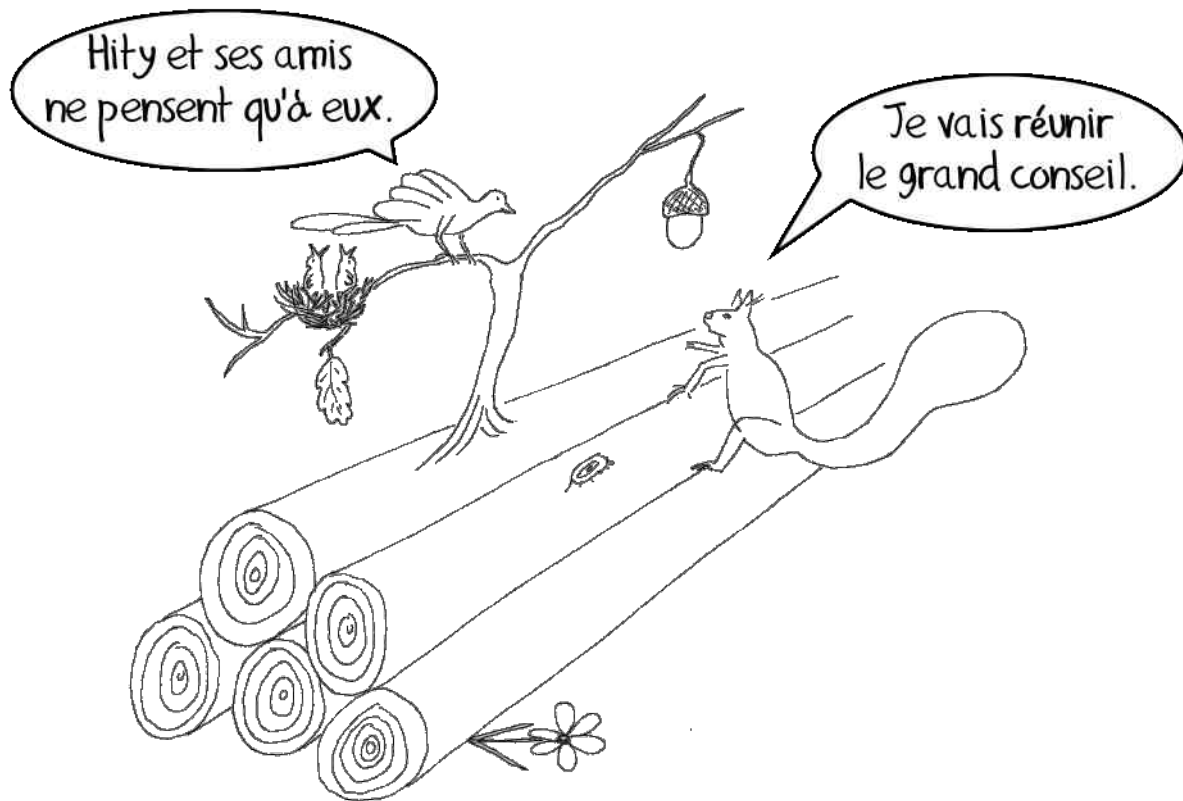


" Bérénice pensait à l'avenir, à ses futurs enfants. Elle nous pressait de créer une association !

J'ai été élu Président. "



LA RÉVOLTE DES ANIMAUX



Fouquet (*) l'écureuil, était bien placé pour connaître tous les massacres que les humains infligeaient à la nature. Comme tant d'autres, il était sans cesse chassé de son habitat naturel.



LE CONSEIL DES ANIMAUX

Le conseil des animaux se réunit, sous la présidence de Fouquet. Tous étaient en ébullition, ils parlaient tous à la fois.



L'abeille réussit à se faire entendre : " Nos sœurs tombent comme des mouches et ce Hity ne voit rien. Comment lui faire comprendre ? "

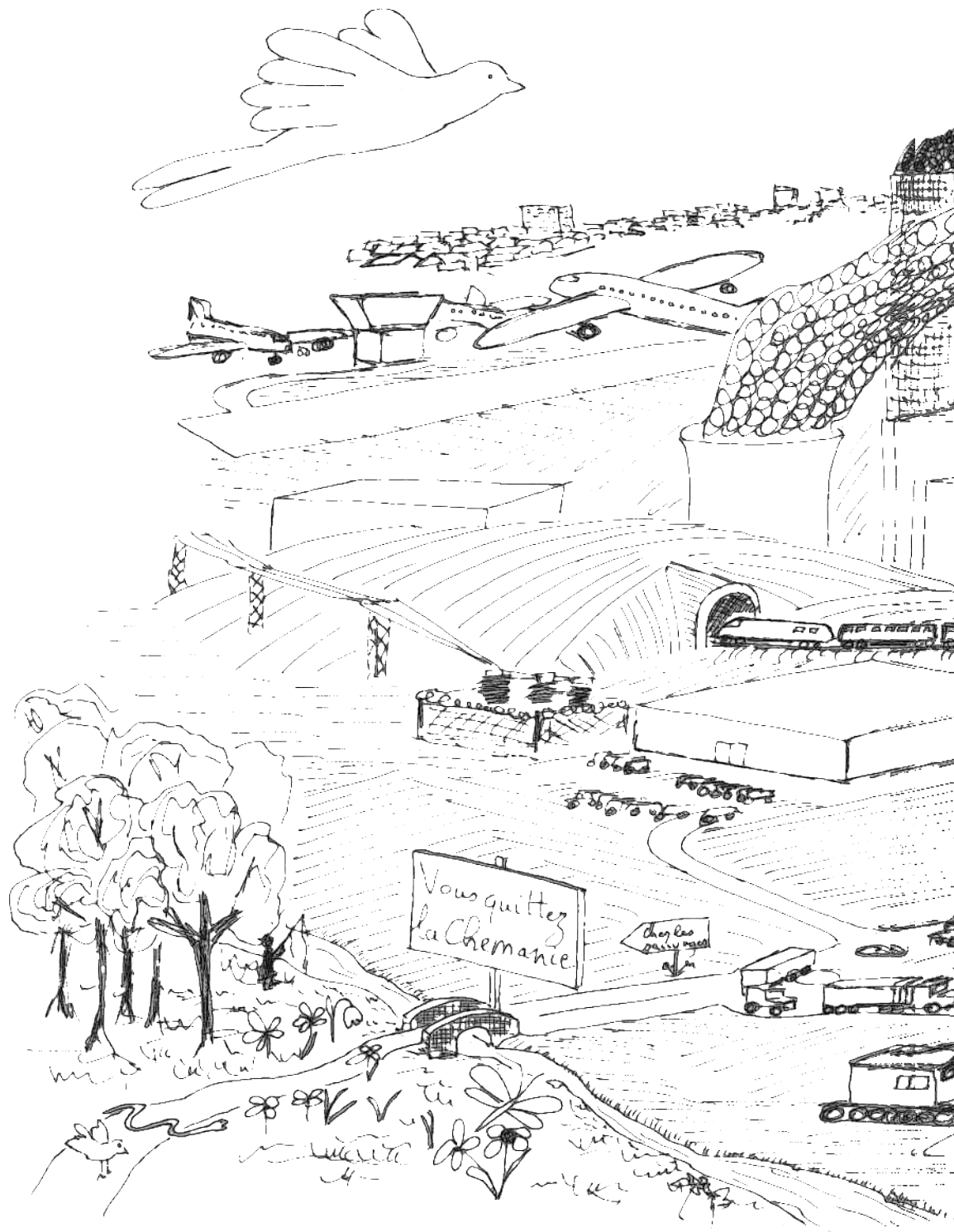
Fouquet parvient enfin à rétablir l'ordre. " La première chose, dit-il, est de savoir qui est ce Darco. Il paraît qu'il habite très en hauteur ; il faut que quelqu'un aille l'espionner. Mais qui peut aller là-haut ? "

" Moi, dit la chouette ". " Non moi, dit l'abeille. "

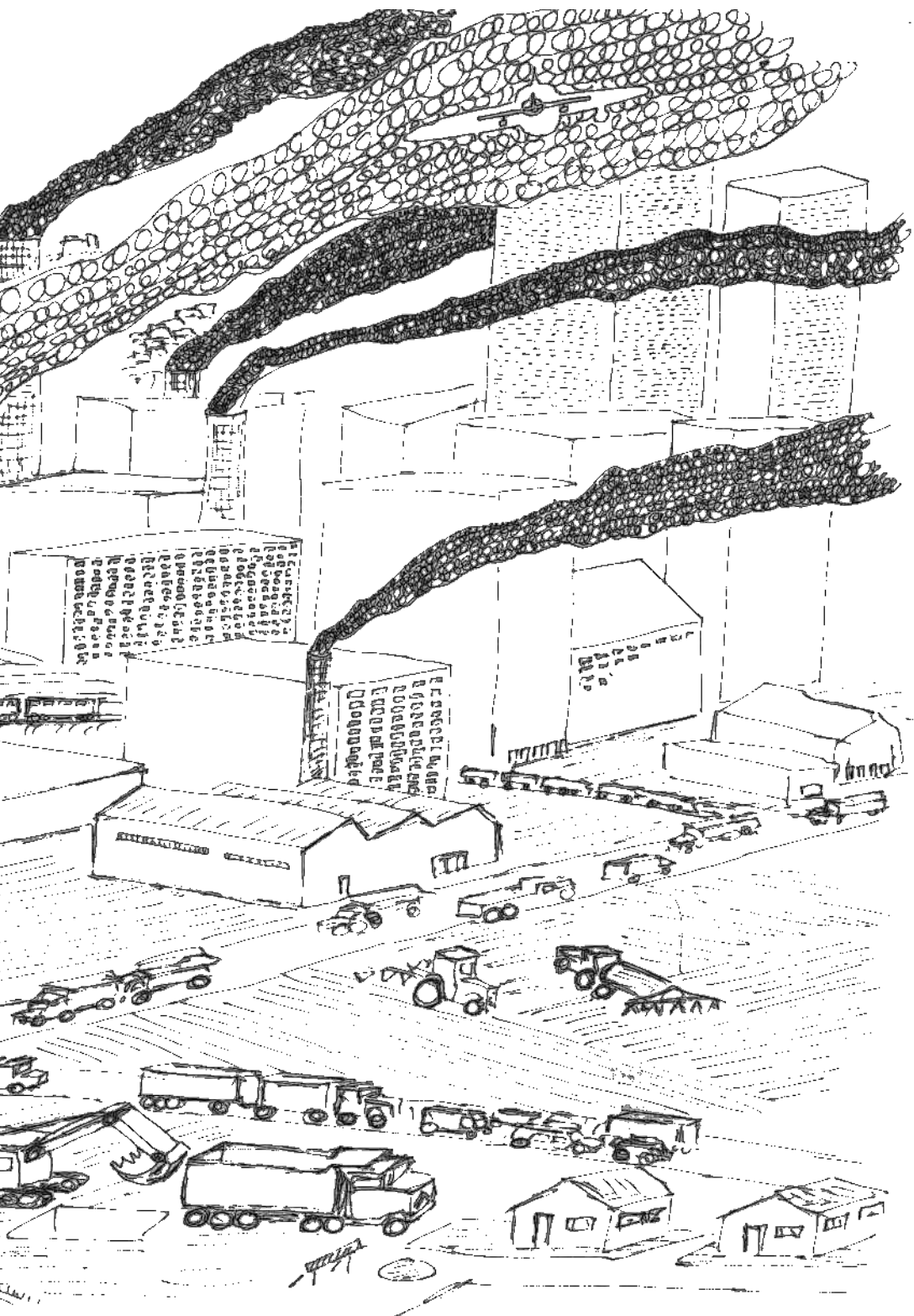
Lulu l'alouette : " Non, il n'y en a qu'une capable de voler aussi haut, c'est moi ! "

Fouquet tranche : " Nous décidons, ce sera Lulu. "

LULU ARRIVE EN VILLE



LULU ARRIVE EN VILLE



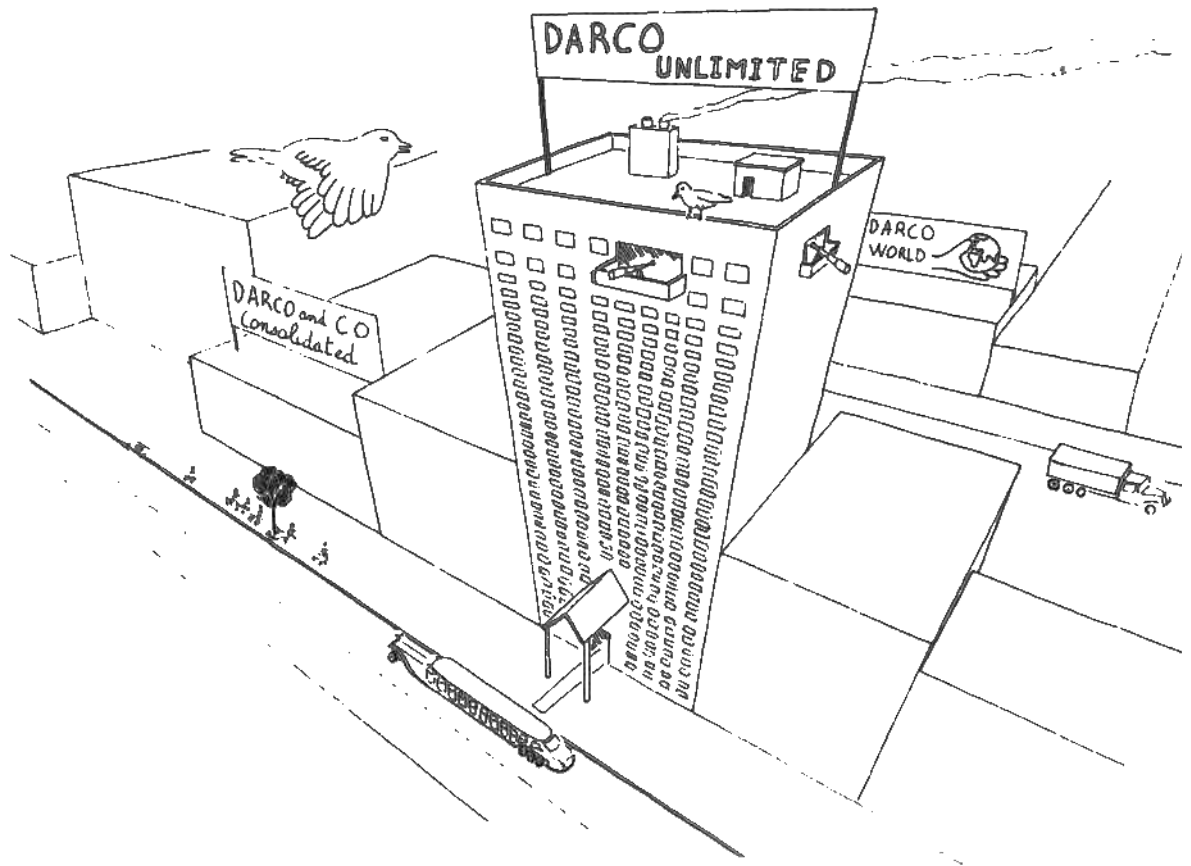
L'ENQUÊTE PUBLIQUE



Une consultation du public s'ouvrait à la mairie. (*)



LULU CHEZ DARCO



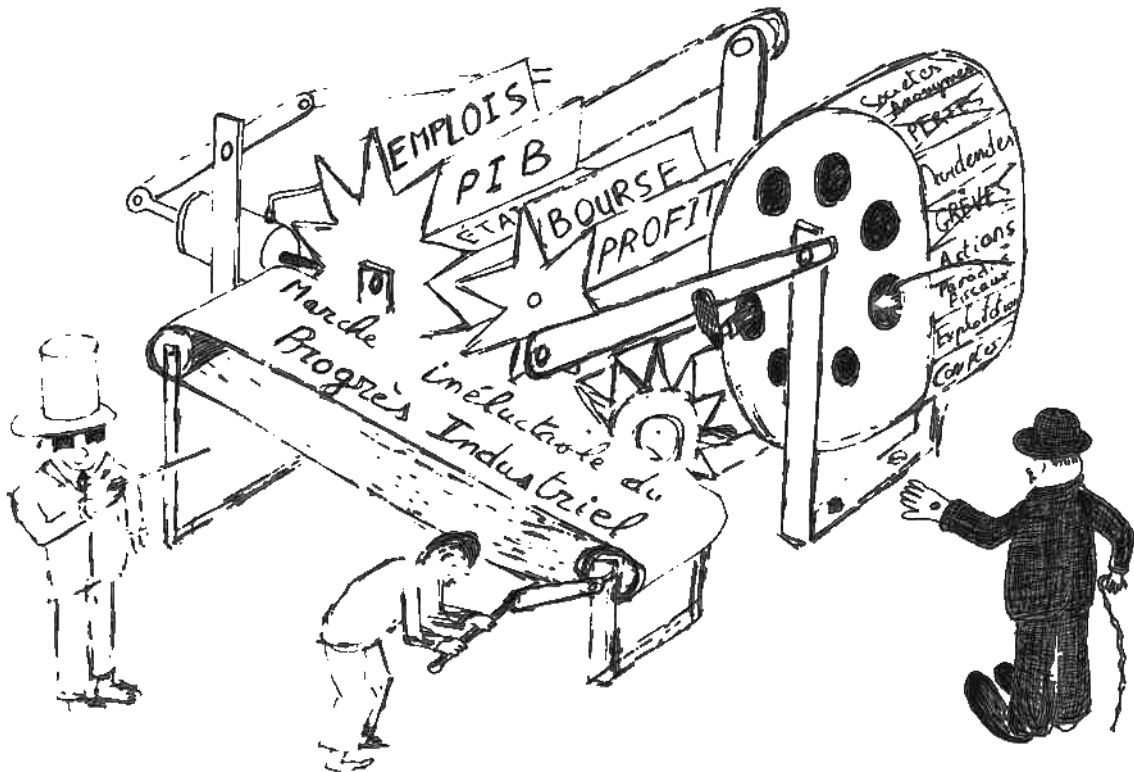
Lulu arrivée en ville au siège de Darco, fait connaissance avec un vieux pigeon.



DARCO, L'ARGENT, LE POUVOIR



" C'est un furieux, il n'en a jamais assez !
Son film préféré, c'est les Temps Modernes, à cause des
ouvriers exploités comme des robots..."



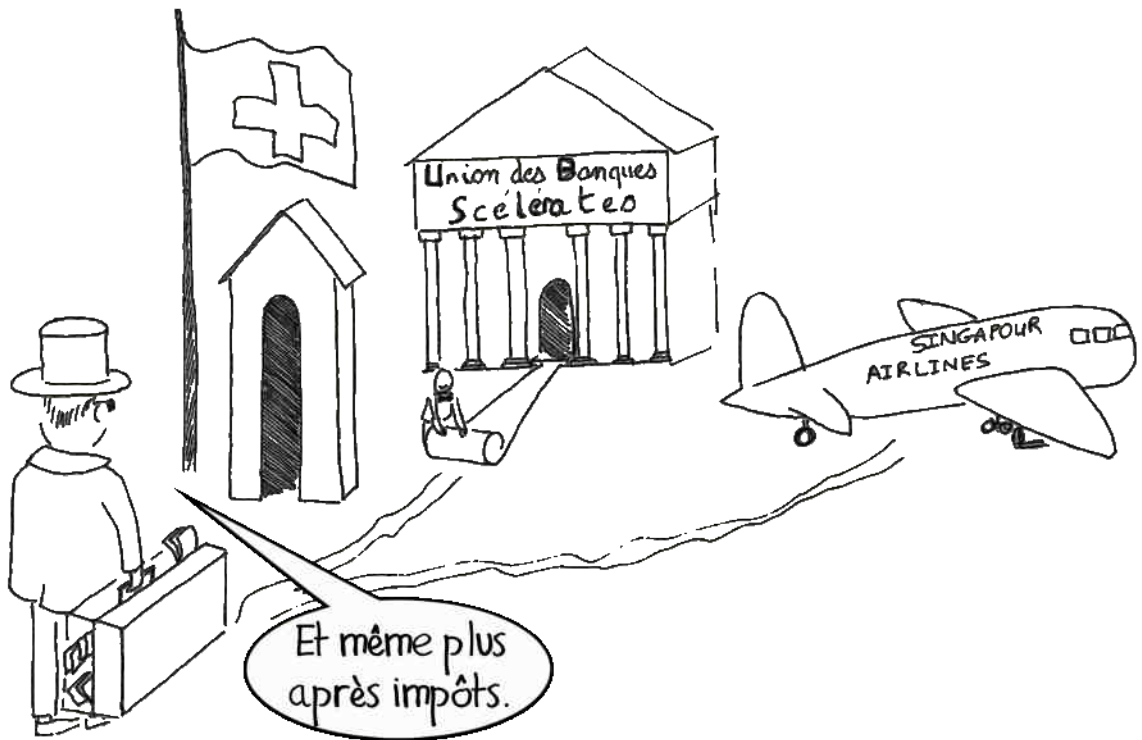
... mais il n'a jamais été jusqu'au bout du film. "

DARCO, L'ARGENT, LE POUVOIR

" S'il le pouvait, il commanderait au diable lui-même. "

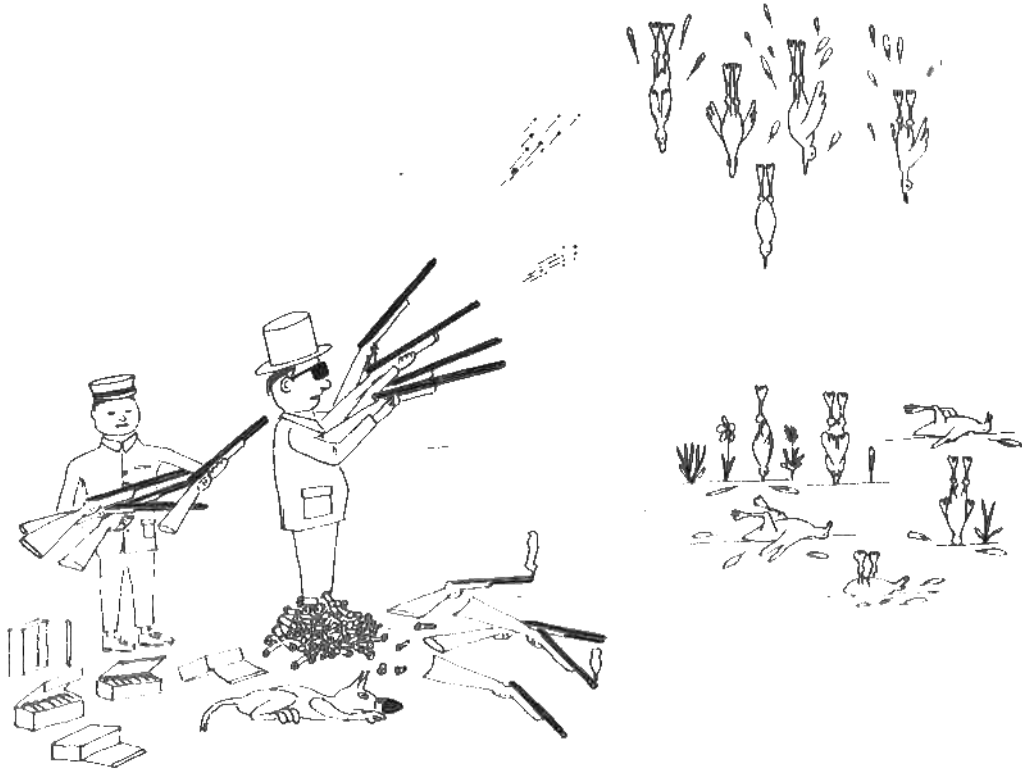


" Il vit dans un monde où les profits sont de 15% avant impôts. "

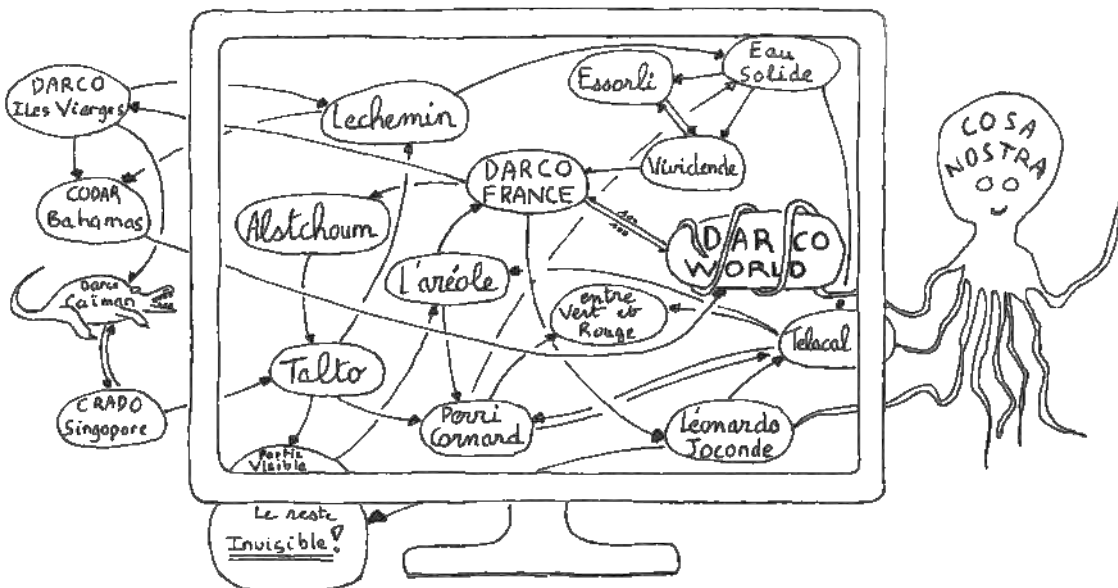


DARCO, L'ARGENT, LE POUVOIR

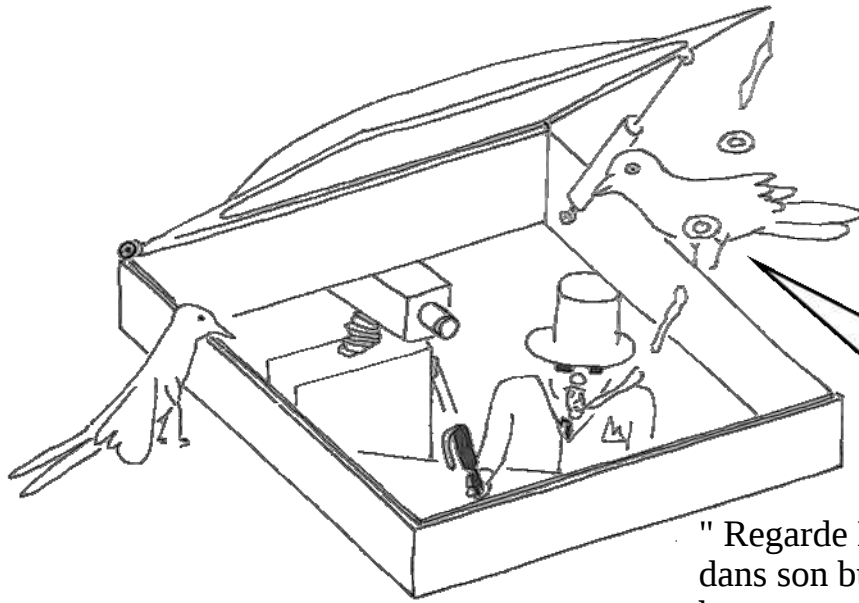
" Tout ce qui le contrarie est éliminé,
il a l'entraînement. Les seuls oiseaux qu'il épargne, ce
sont les vautours, à croire qu'il est vautour lui-même. "



" Avec Bérénice, grâce à Internet, on a halluciné en
découvrant l'empire Darco et comment il jouait avec
les bourses du monde entier. "

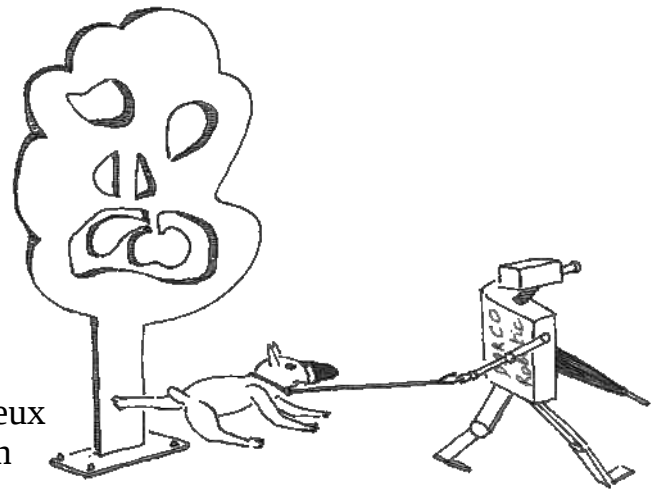
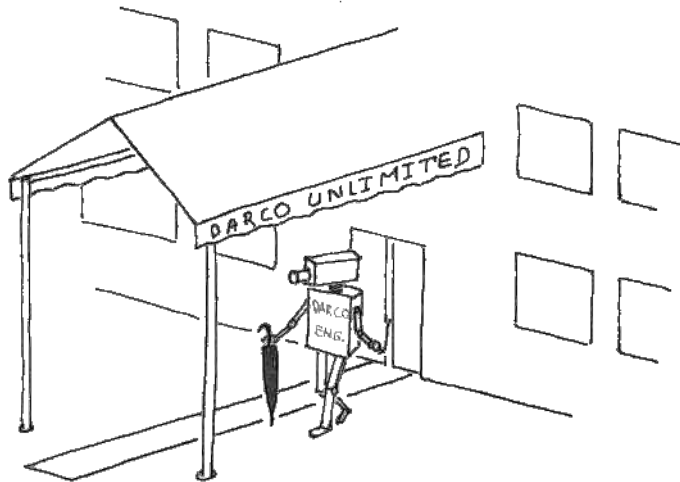


LE ROBOT DE DARCO



C'est toujours le même air

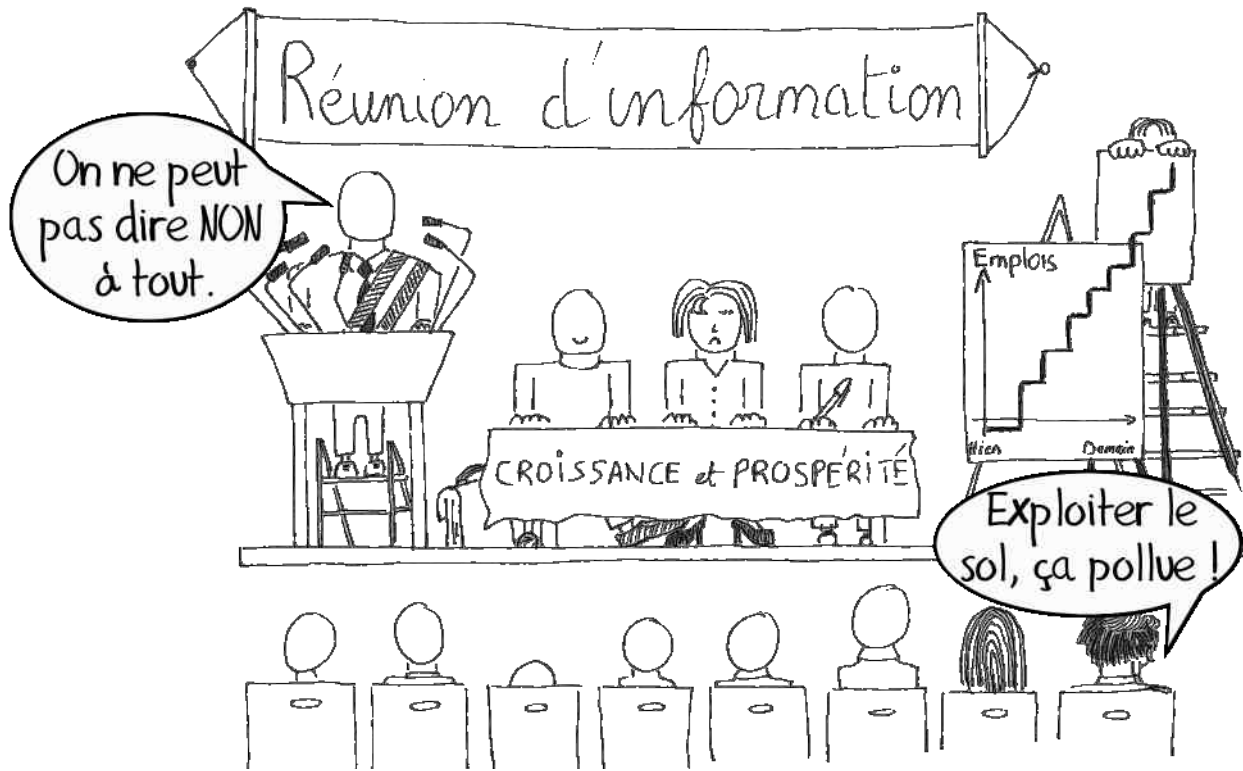
" Regarde Lulu, il y a un drôle de bonhomme dans son bureau. Deux fois par jour, il le fait bouger après avoir sifflé. "



" Tu te rends compte, Lulu, le chien a droit à deux minutes pour se soulager. Après, le monsieur en fer le remonte. Jamais de promenade. "



L'ENQUÊTE PUBLIQUE

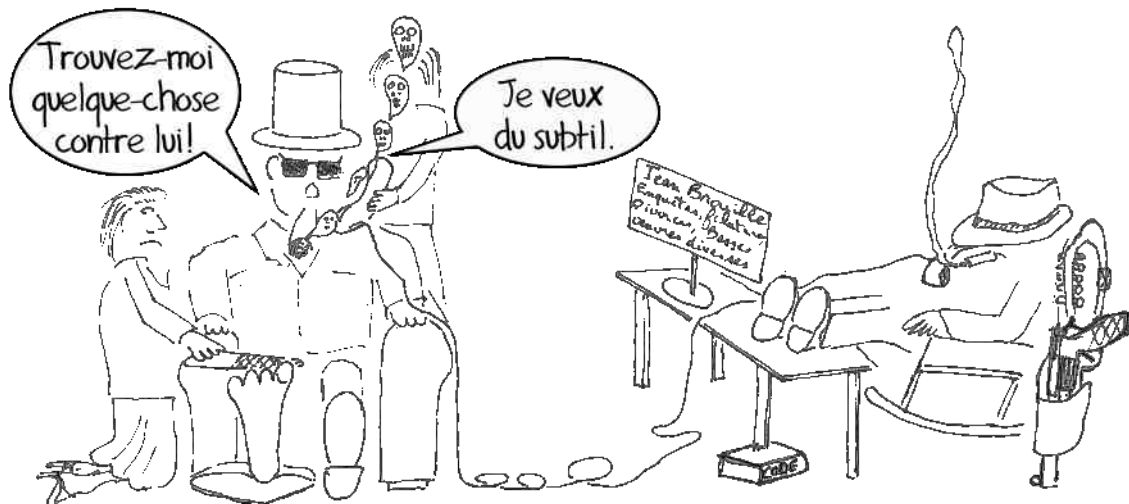


JEUX D'INFLUENCE

Quelque temps après, chez DARCO ...

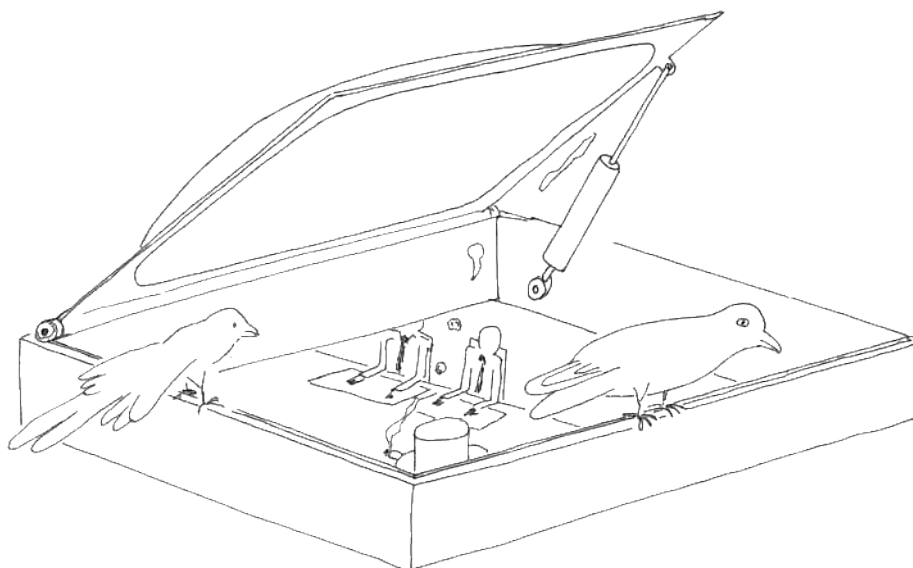


" Ce Hity ne peut pas être pur et sans tache. "



AU SIÈGE DE DARCO

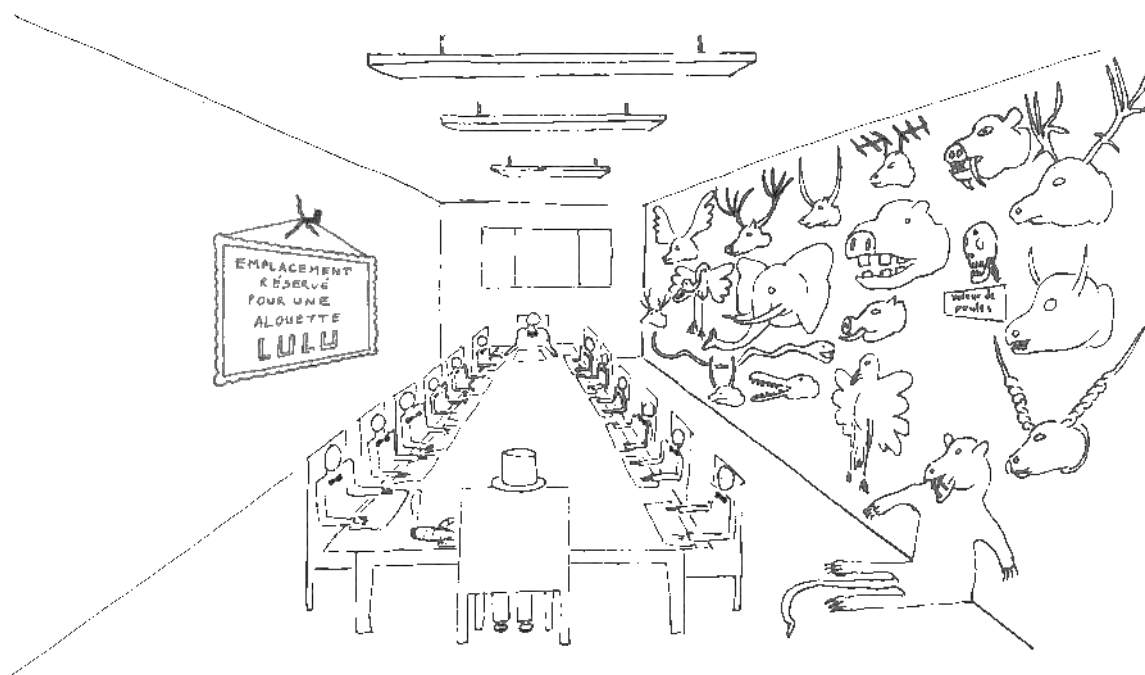
Sur le toit...



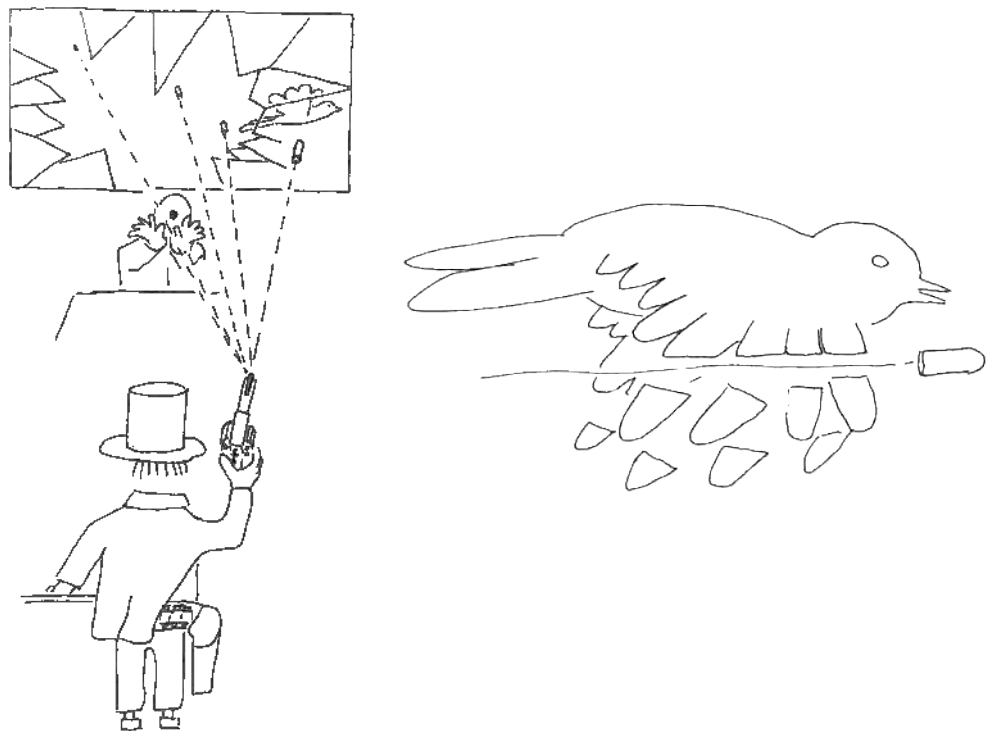
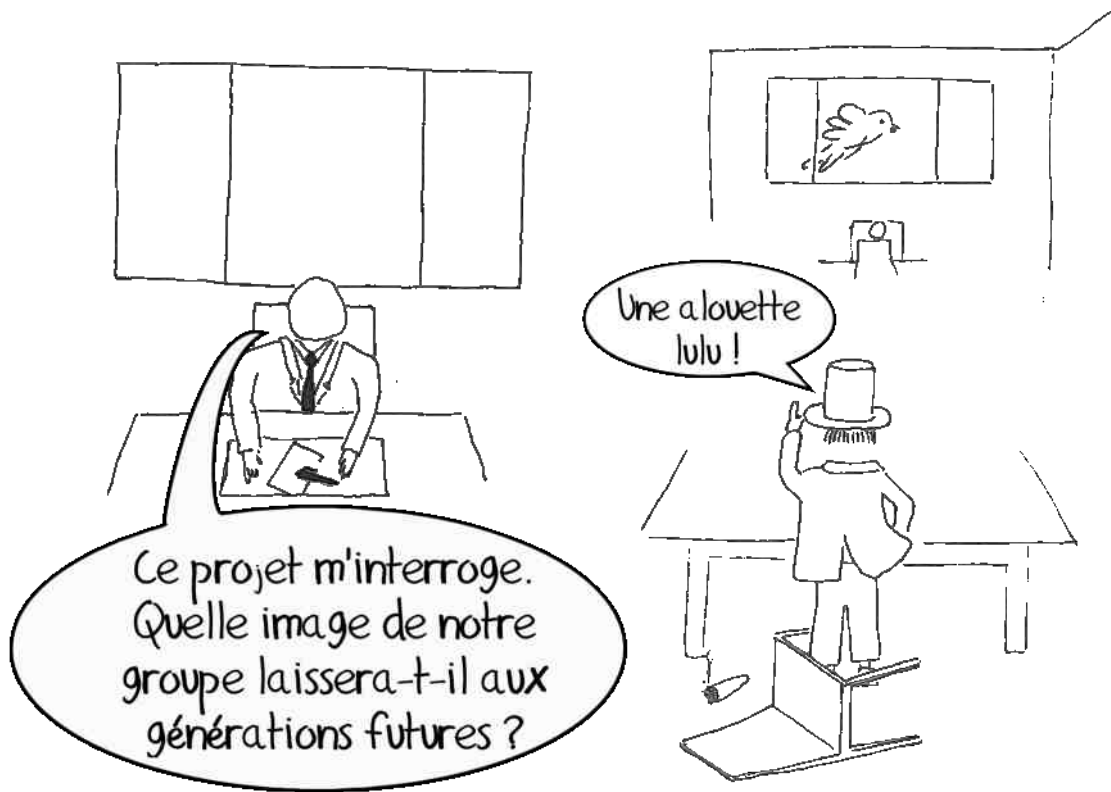
... tandis qu'au-dessous.



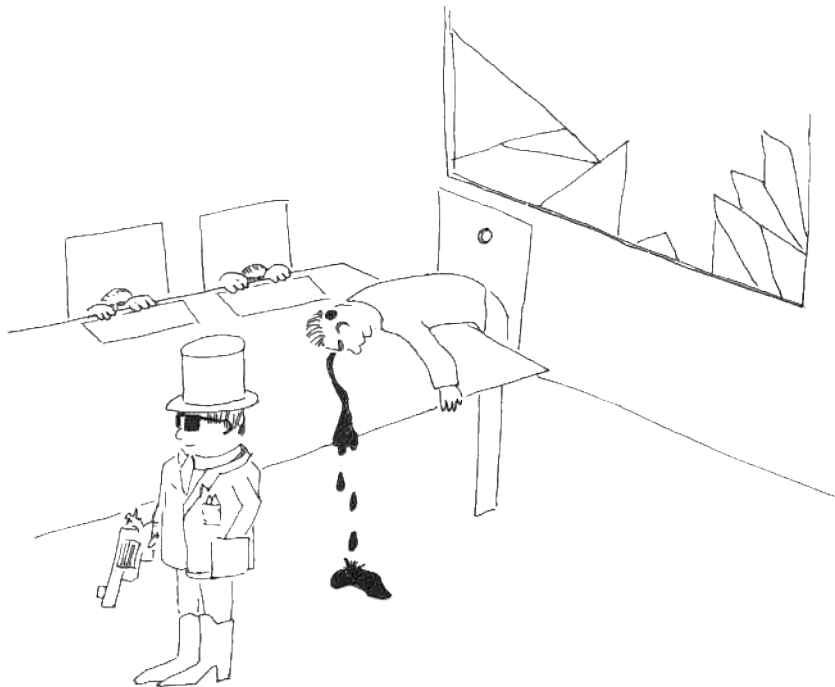
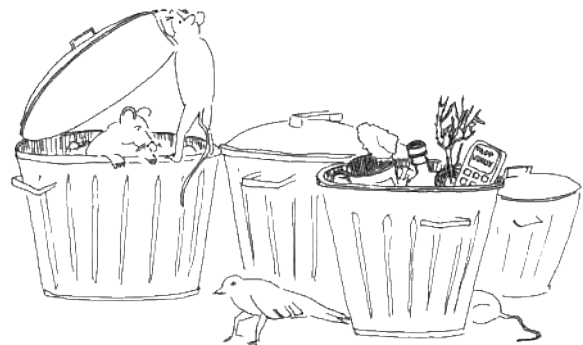
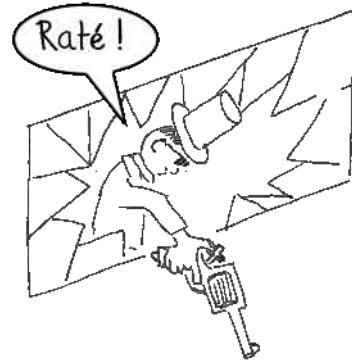
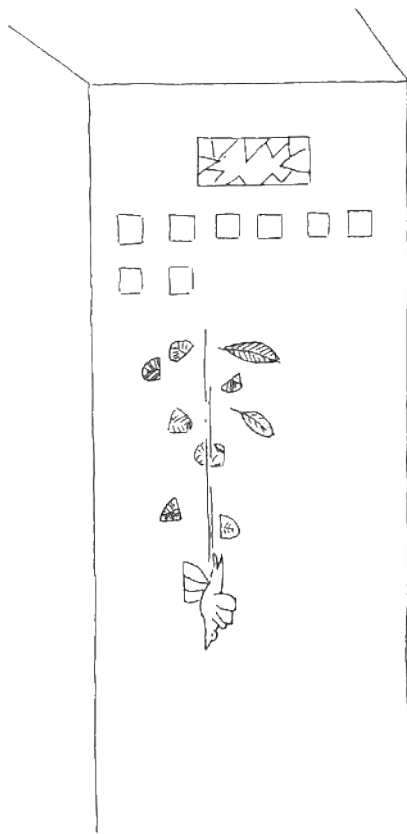
" Messieurs, l'investissement Chemanie est un bon choix, le cours de l'or monte encore. En revanche, il y a un gêneur, ce Hity, il est très excité, mais j'ai pris des mesures pour le neutraliser. "



DARCO PRÊT À TOUT.

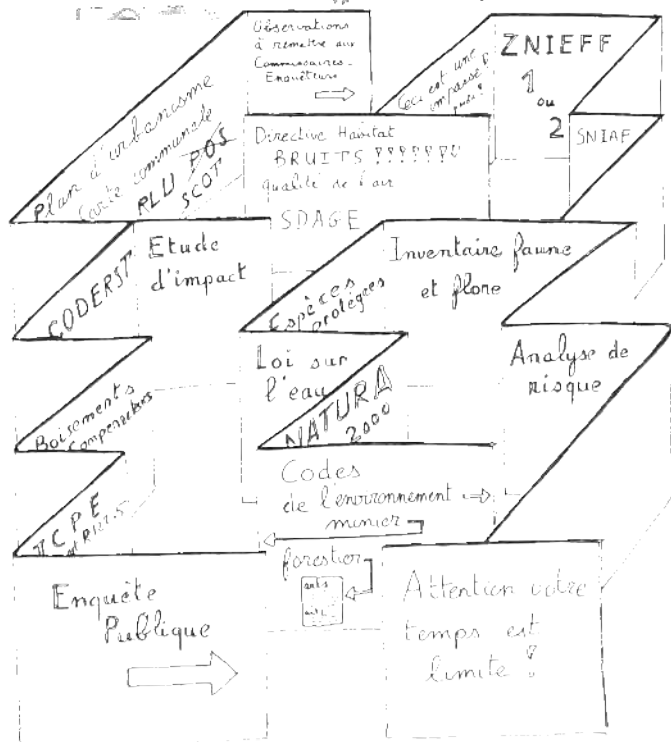
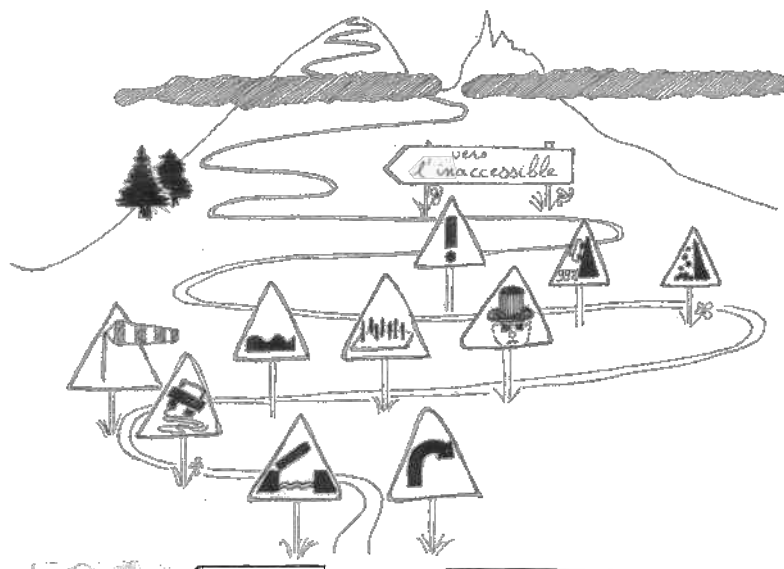


DARCO PRÊT À TOUT.

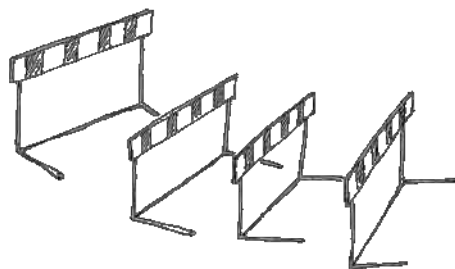


" Nous reprendrons notre conférence lorsque notre regretté collaborateur sera sorti. "

RÉSISTANCES

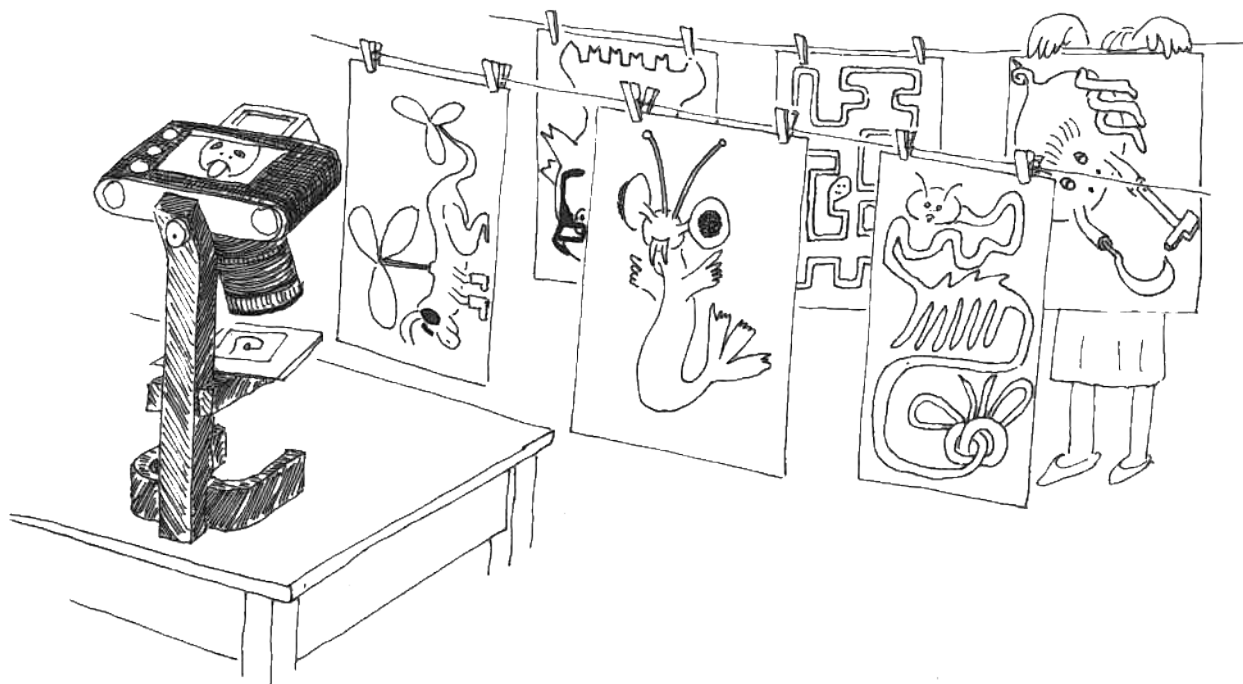


" Pour bloquer le projet, il fallait répondre à une multitude d'arguments réglementaires. C'était une véritable course d'obstacles. Notre premier objectif était d'empêcher le défrichement du bois comme au barrage de Sivens. Recenser les zones humides ne suffisait pas. Il fallait absolument trouver une espèce rare, animale ou végétale, qui incarne la bonne santé du milieu naturel. Ce qu'on appelle la biodiversité. "(*)



RÉSISTANCES

" On a découvert plein de choses que l'on ignorait, par des observations sur le terrain. Nous avons exploré les sites écologiques d'internet et poussé nos recherches dans les bibliothèques ..."



" ... la formation de l'humus, la vie du sol, l'abondance de la micro-faune (*), toute une vie invisible à tout le monde et qui fait la richesse biologique de la terre. "



" On a compris comment les excès d'engrais, les herbicides, les pesticides tuaient la terre, les abeilles, les

pollinisateurs.

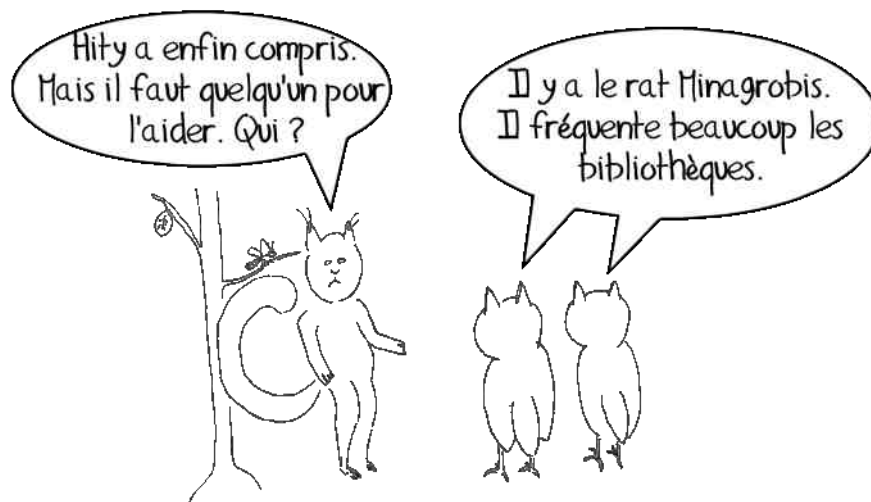
On a compris pourquoi les légumes d'aujourd'hui n'avaient plus aucune saveur.

De plus en plus de légumes, comme les tomates, sont cultivés hors sol, en serre. Bourrés d'engrais, ils n'ont aucun goût parce qu'ils sont privés de la diversité nourricière de la terre. "

(**)



RÉACTION DES ANIMAUX



RÉACTION DES ANIMAUX

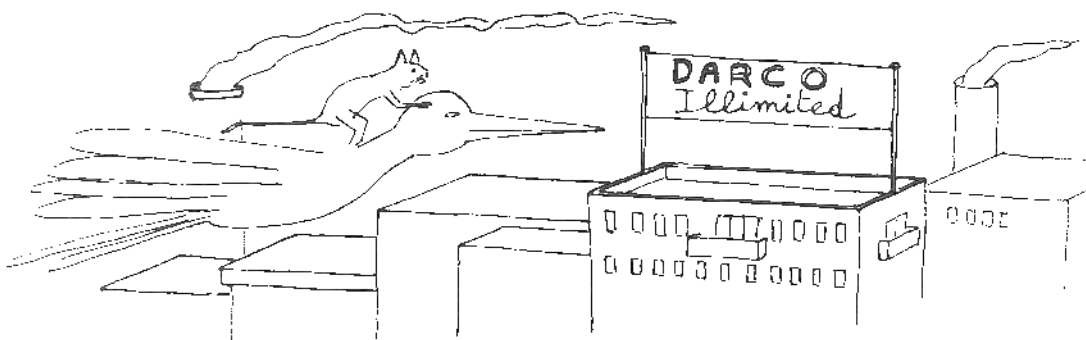


" On avait trouvé l'oiseau rare, mais encore fallait-il qu'il se trouve encore chez nous, dans le bois. "

Pendant ce temps là, Fouquet ...



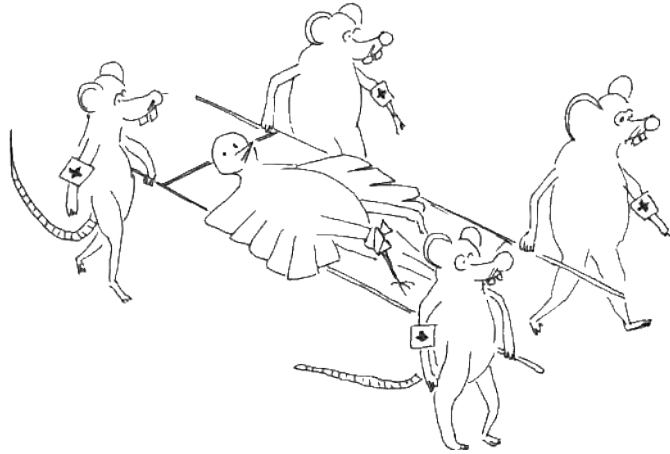
" Minagrobis, tu as bien travaillé, mais Lulu est en ville, blessée par Darco. Il n'y a pas une minute à perdre ! Il faut la faire revenir. "



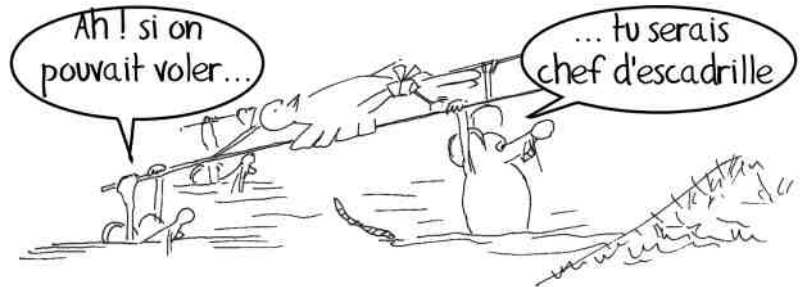
LE RETOUR DE LULU



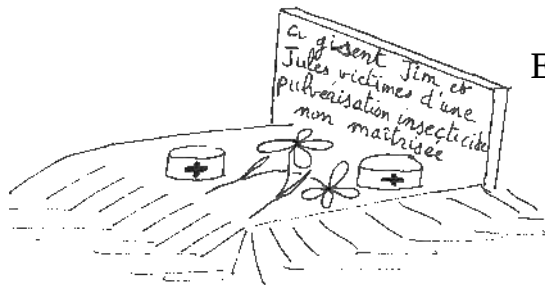
C'est un voyage plein d'embûches qui commençait ...



... durant lequel les rats DEVILLE ont payé un lourd tribut ...



... un très lourd tribut.



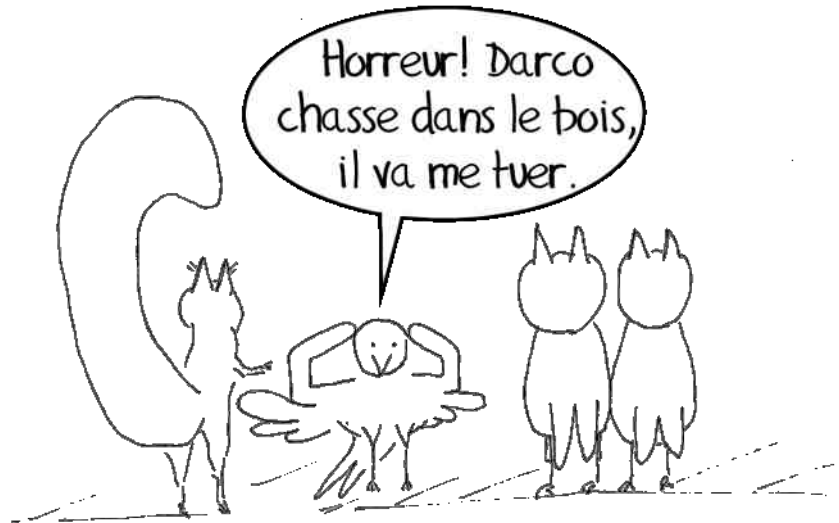
Enfin de retour !



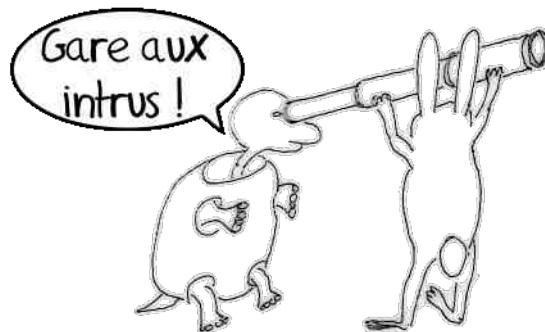
LULU, OISEAU RARE



Fouquet explique à Lulu : " Tu vas nous sauver ! Il faut que tu voles dans le bois pour que les spécialistes des oiseaux puissent te découvrir. "



" Ne t'inquiète pas, nous allons organiser ta protection. "



" Après des jours et des jours d'observation, un ornithologue a enfin découvert une alouette Lulu dans le bois. On était sauvés! " (*)

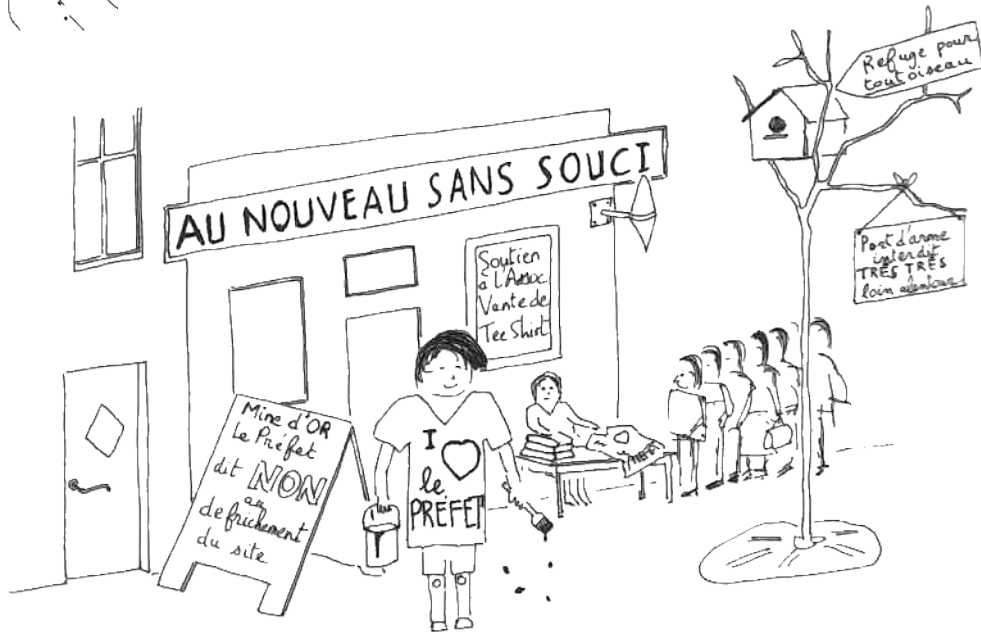


Un mois plus tard, les commissaires-enquêteurs en charge de l'enquête publique s'appuyant sur la présence de l'alouette Lulu dans le bois de Chemanie, recommandaient au préfet de dire NON à la mine Darco.



VICTOIRE

" Et un mois plus tard, le préfet disait non à son tour. "



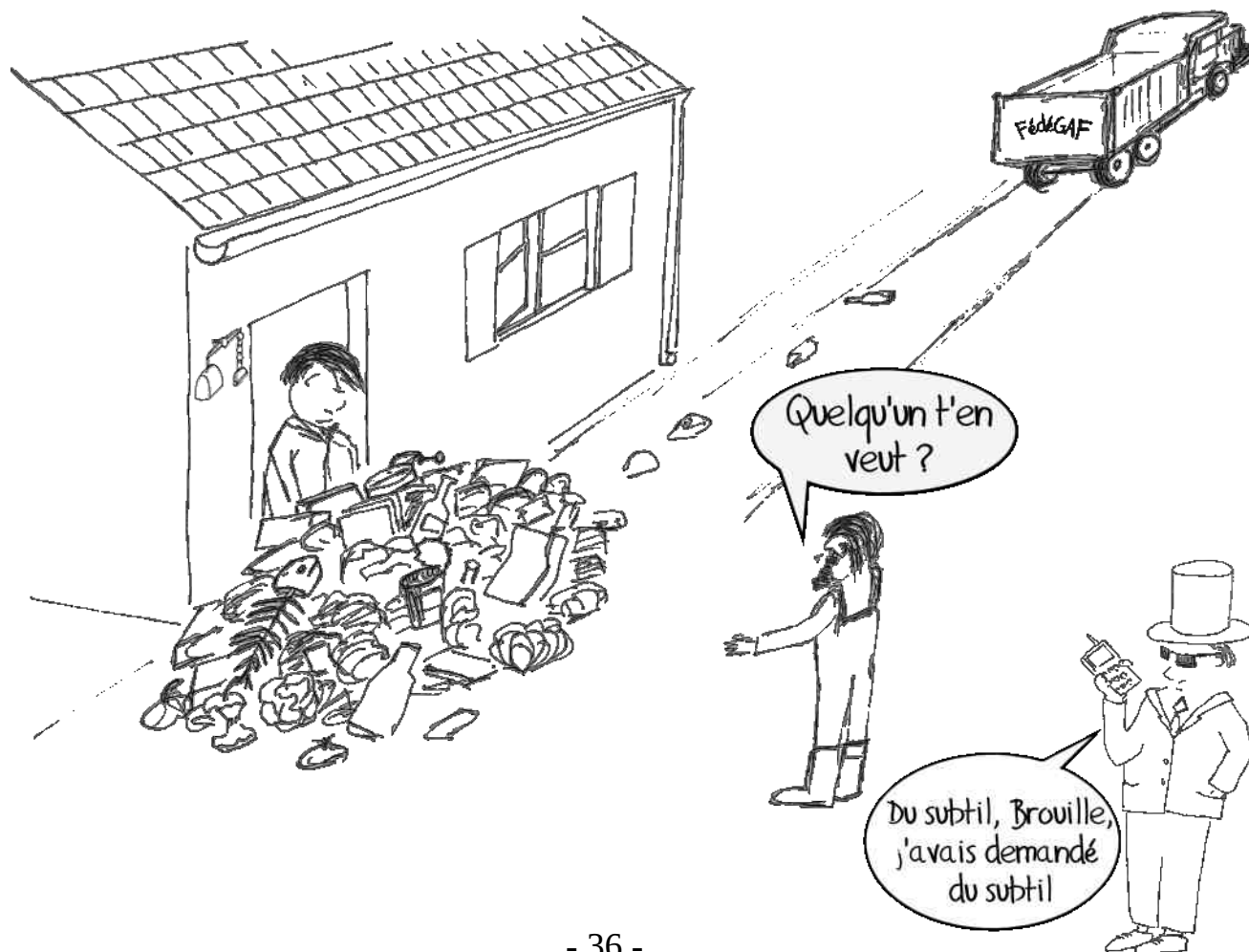
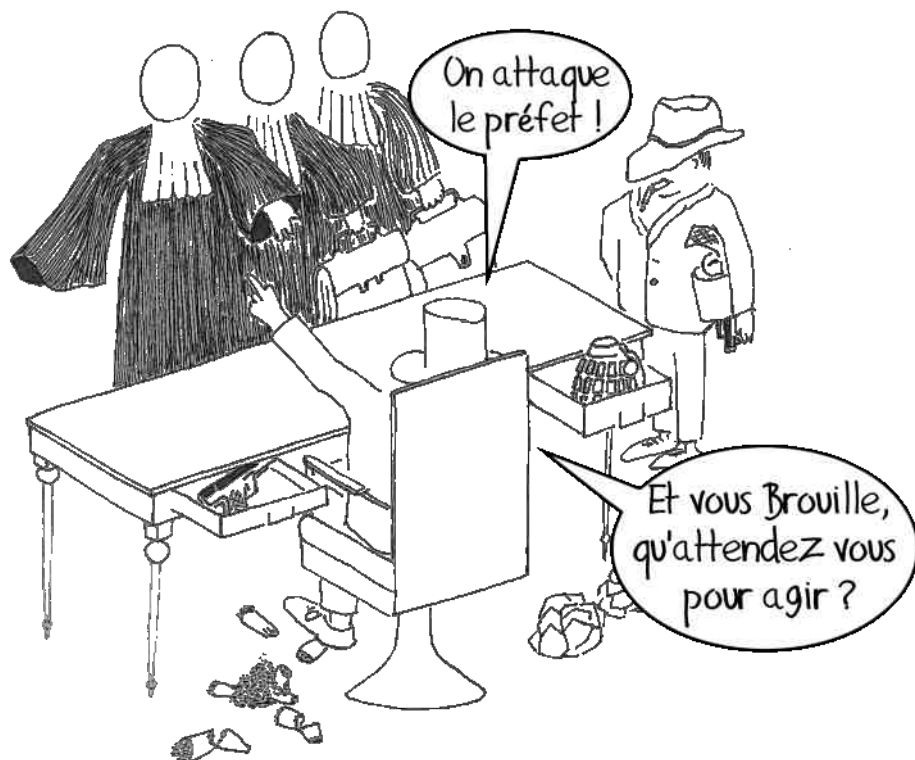
" On a fêté ça toute la nuit, on était tous soulagés. "



LA CONTRE-ATTAQUE



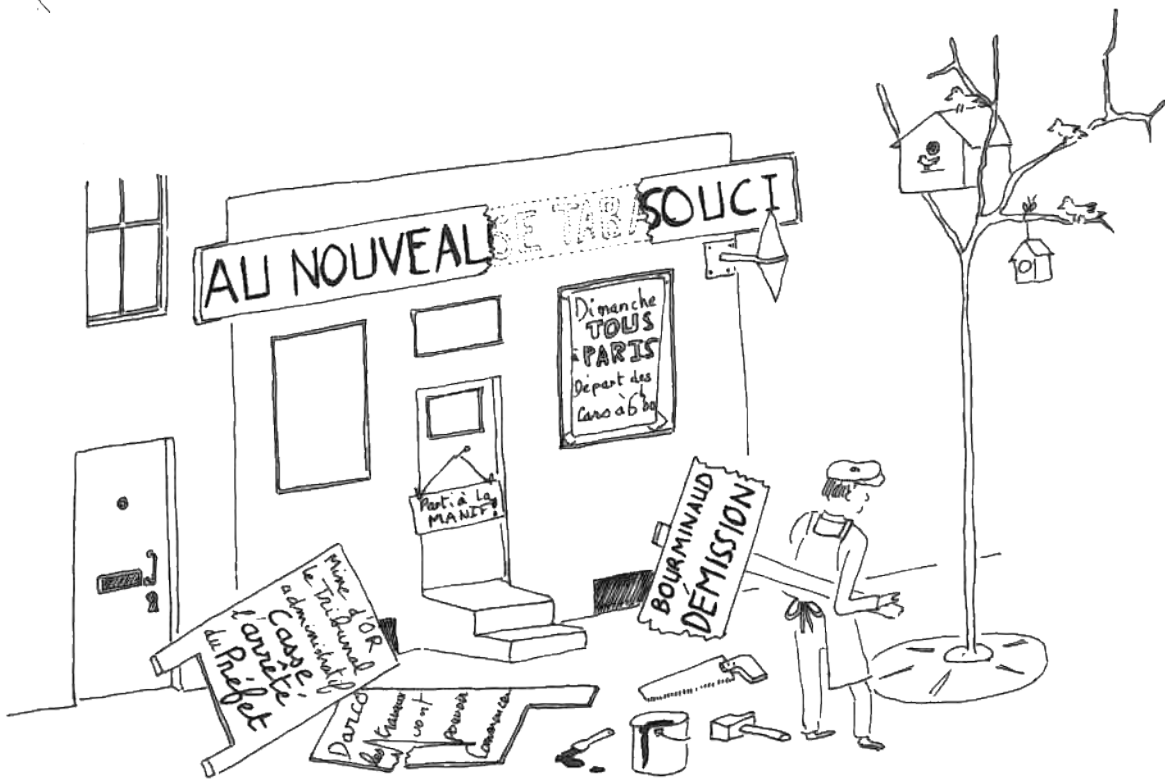
" Trouvez-moi de quoi casser la décision du préfet. Je veux du costaud, pas des effets de manche. "



LES VOIES OCCULTES DE L'ADMINISTRATION



" Pendant des mois, il planait comme une menace. Et puis un jour..."

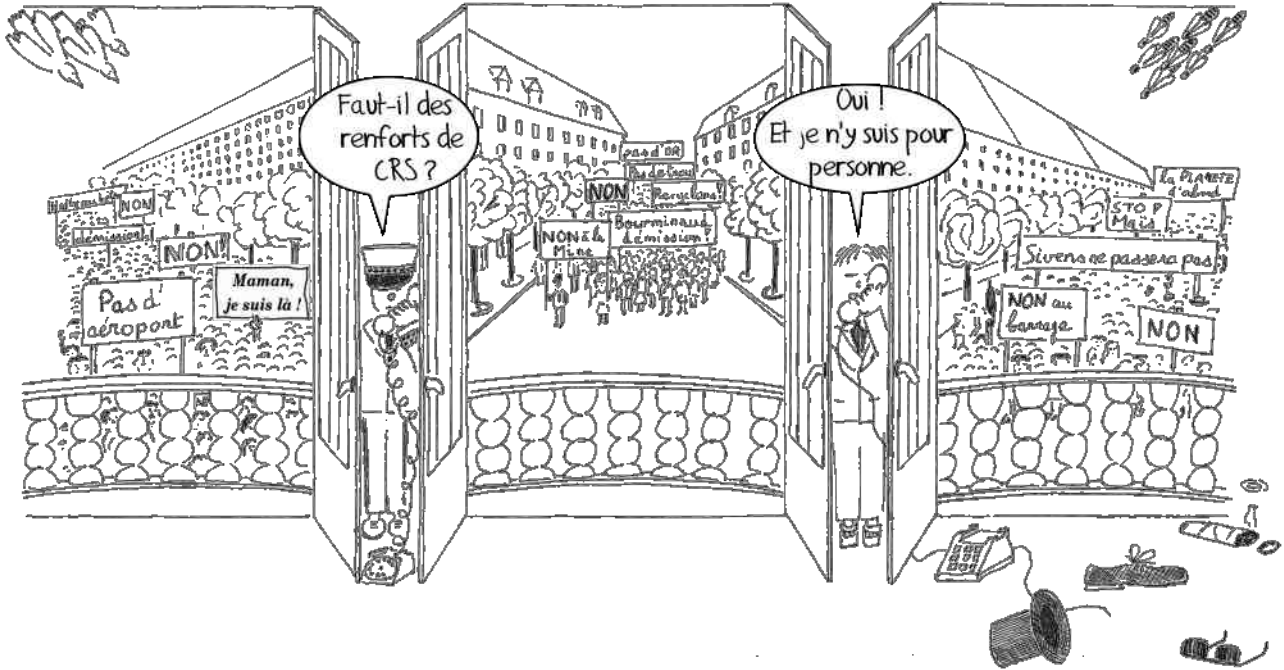


Saisi par Darco, le Tribunal administratif cassait l'arrêté du préfet qui avait repoussé son projet de mine. Les avocats de Darco avaient trouvé un pseudo-expert qui affirmait que l'alouette lulu était en réalité une alouette commune. Tout était à recommencer !

LE POT DE TERRE GARDE LE MORAL.



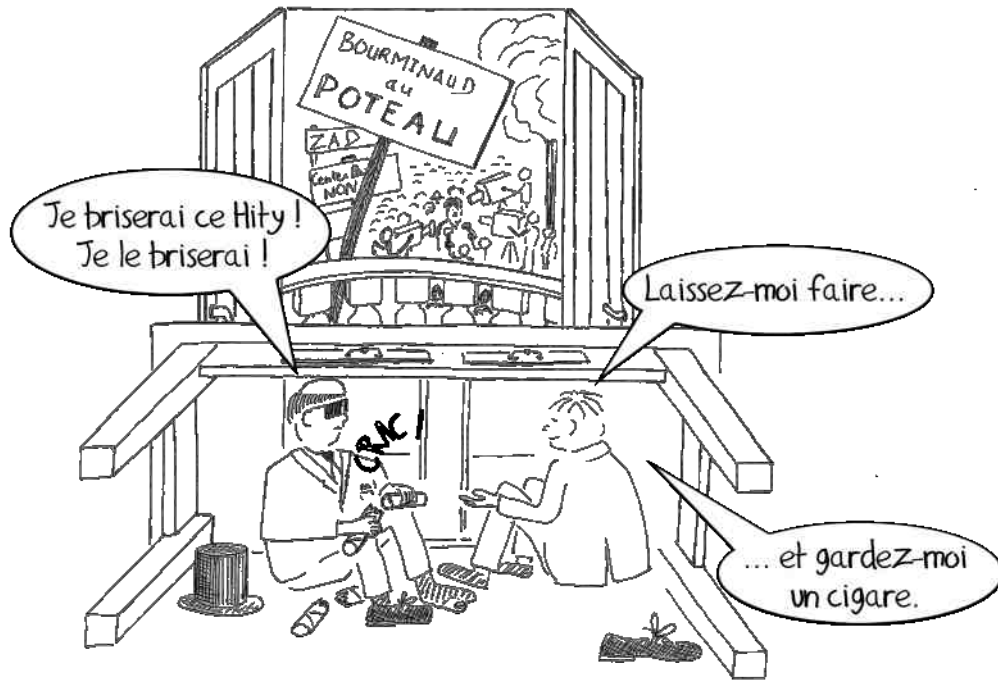
" Nous luttons contre un pot de fer mais nous étions aussi déterminés que les ZADistes de Notre-Dame des Raux et de Sivens. Pour commencer nous allions faire une grande Manif devant le ministère de Bourminaud. "



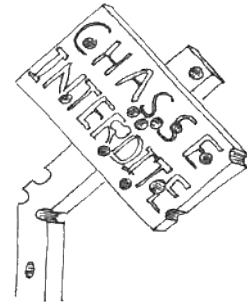
La manif devant le ministère de Bourminaud grossissait d'heure en heure ...
J'en suis vite devenu un des meneurs.



SAUVER LE SOLDAT LULU



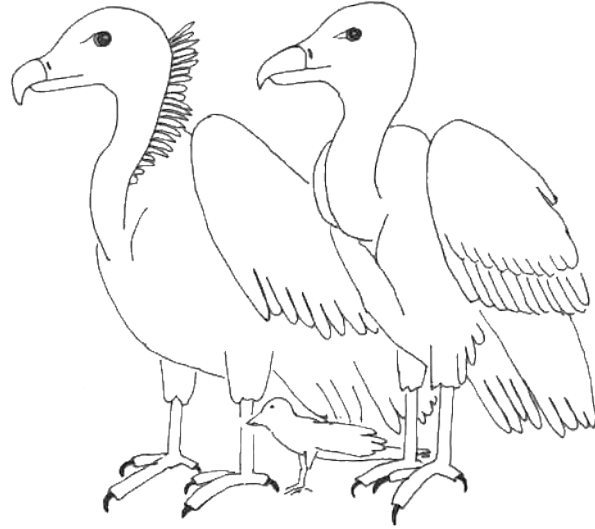
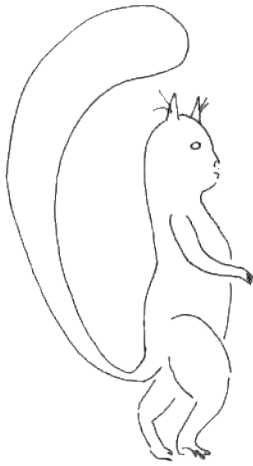
" ... mais il était vital que dans le bois on préserve l'alouette lulu et nous nous demandions comment faire. J'ai bien essayé d'interdire la chasse, mais ça n'a pas marché... "



SAUVER LE SOLDAT LULU



" Merci d'avoir répondu à mon appel, je vous confie lulu, mais ne la cachez pas complètement, arrangez-vous pour qu'on puisse la voir. "

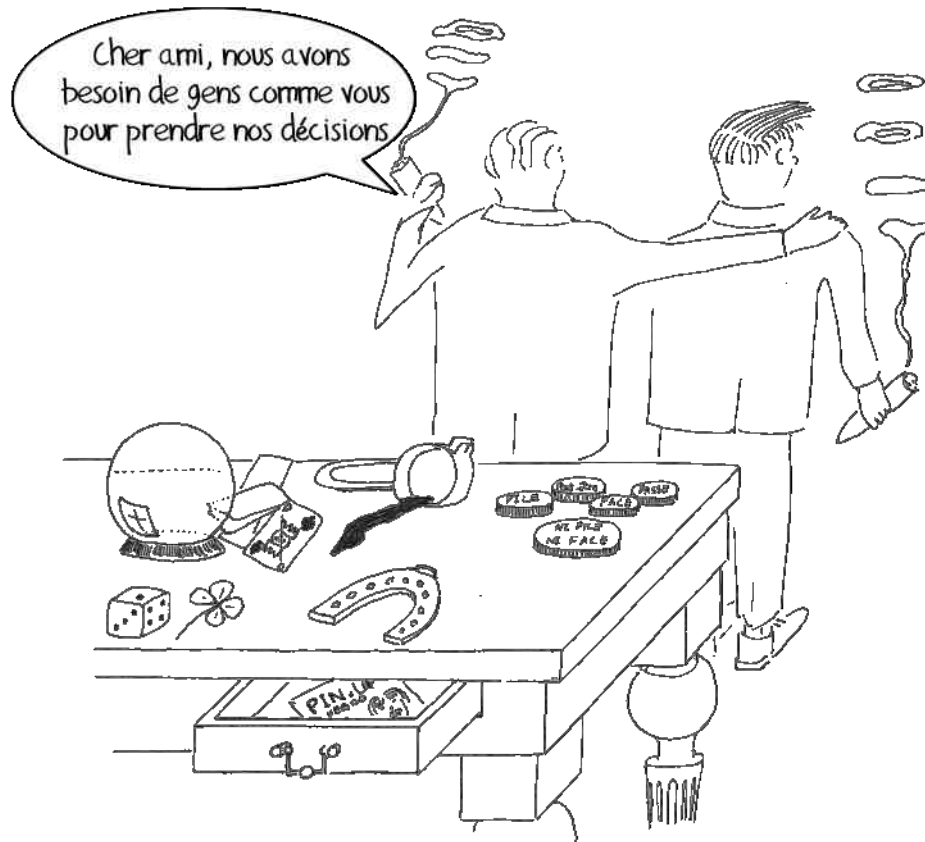


" Inouï ! On n'avait jamais vu de vautours chez nous. Ils volaient autour de l'alouette lulu, comme pour la protéger ! C'était providentiel. Ce vautour de Darco n'allait pas leur tirer dessus ! "(*)



HITY EN MISSION

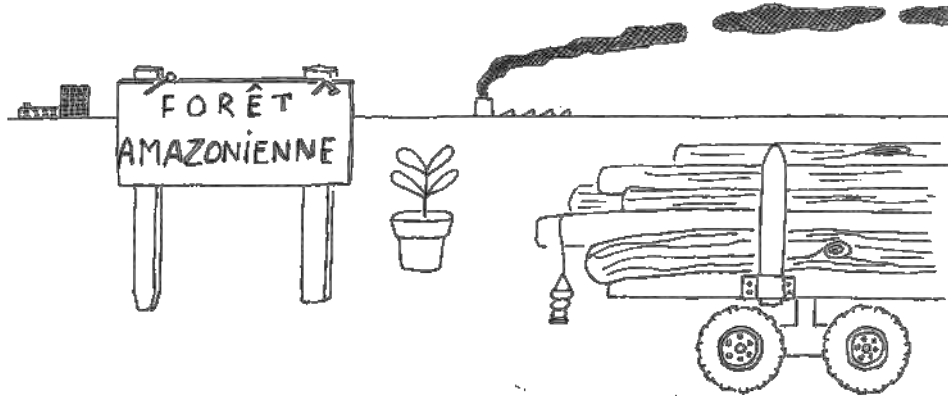
" À ma grande surprise le ministre m'a fait venir pour me confier une mission à l'étranger pour trouver des modèles de solutions consensuelles de transition énergétique. "



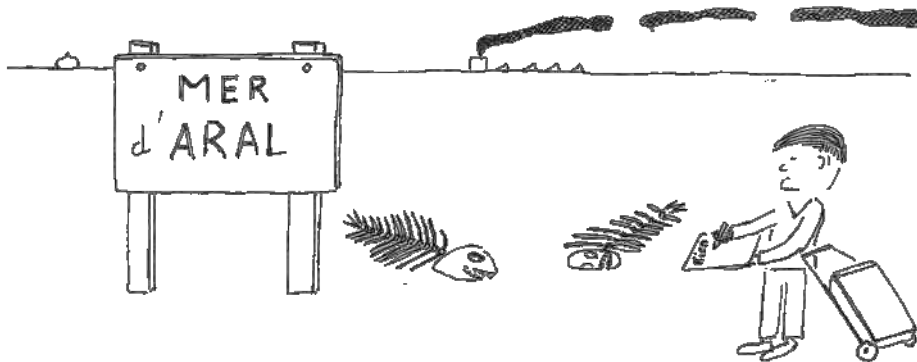
" Cette mission m'a permis de découvrir que Darco et ses alliées Sanmanto, Sangenta et Sanyer sont partout. Ma première surprise a été d'apprendre qu'en Ukraine, des groupes agro-alimentaires étrangers contrôlent plus de la moitié des terres agricoles pour y cultiver des plantes OGM."

HITY EN MISSION

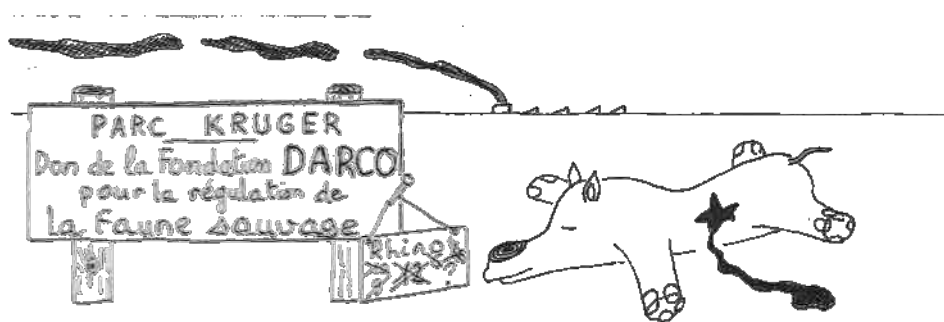
" ... Il exploitait le bois de l'Amazonie, défrichée à outrance ... "



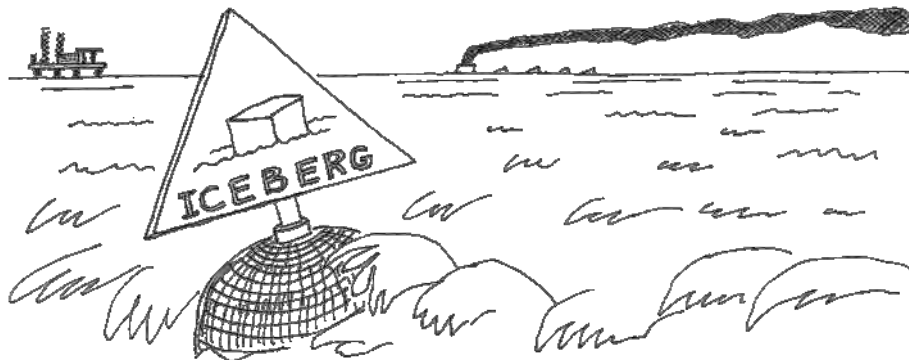
" ... Il allait exploiter le gaz à proximité de la mer d'Aral, déjà détruite par la culture intensive du coton ... "



" ... Il avait laissé sa signature en Afrique, où après ses safaris, le braconnage et la corruption éliminaient éléphants et rhinocéros... "

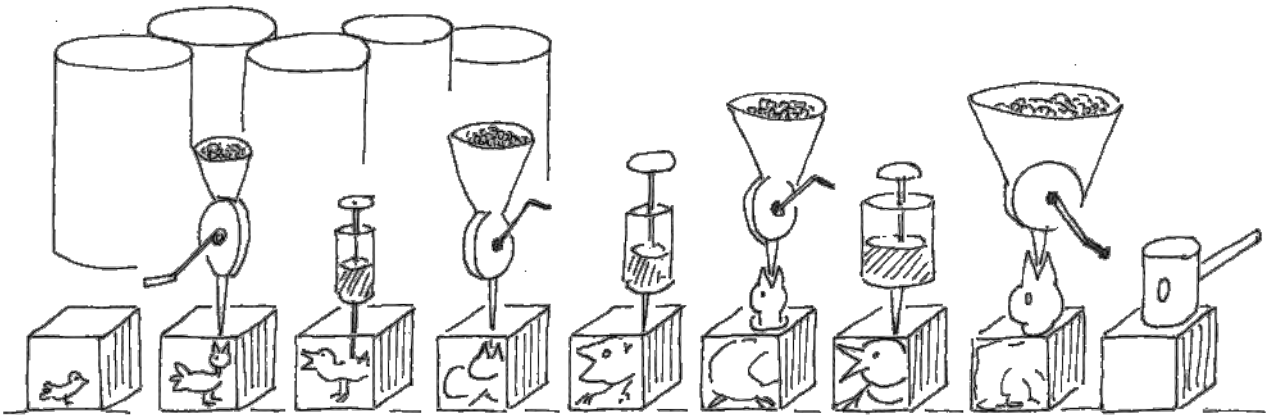
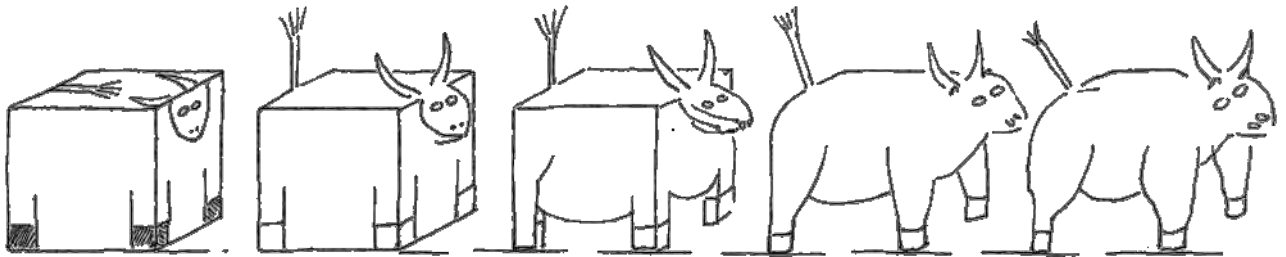
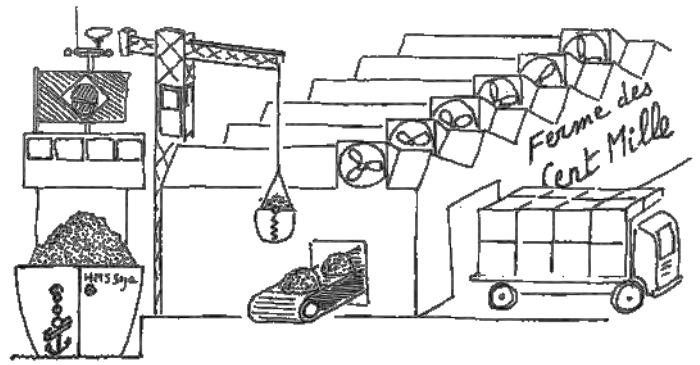


" ... Il explorait le pétrole en Arctique, déjà menacé par la détérioration du phytoplancton et la fonte des icebergs... "

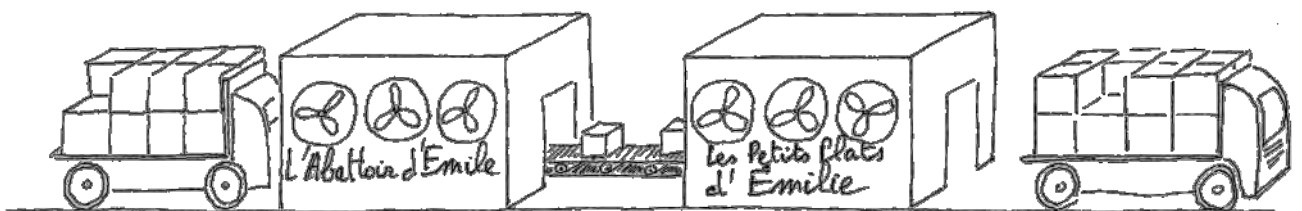


HITY EN MISSION

" Au Brésil, je découvris que les trois-quart des matières premières agricoles sont exportées vers l'Europe et sont issues de défrichements illégaux. Pour sa part la France importe massivement des tourteaux de soja, en majorité OGM, destinés aux vaches, porcs et poulets élevés dans les camps de concentration que sont les fermes industrielles. "



"Le bien-être animal selon Darco :
faire naître les poulets dans des boîtes et ne les en sortir que pour consommation. "

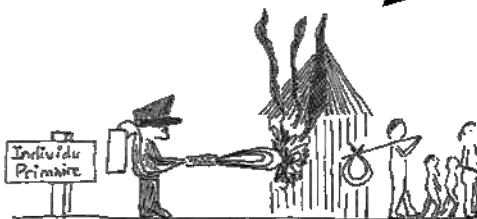


FORÊTS ET HUILE DE PALME, UN MÉNAGE CYCLIQUE

" En Indonésie, j'ai vu les ravages portés à la forêt."



" J'ai vu comment Darco et les multinationales pouvaient corrompre les politiques au détriment des populations locales. "



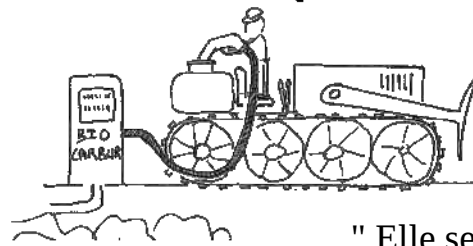
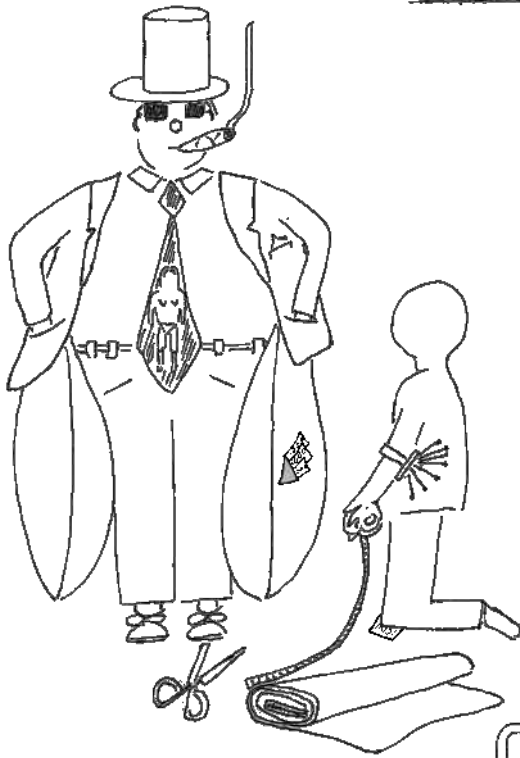
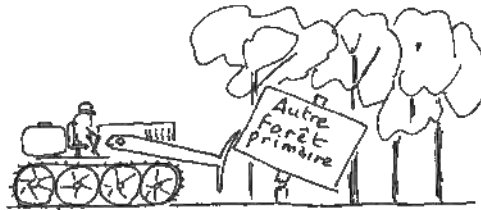
" J'ai vu comment ils pouvaient à la fois exploiter la forêt, produire du colza... "



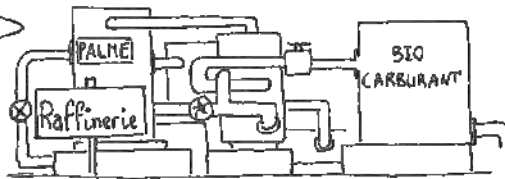
" ... et l'huile de palme. "



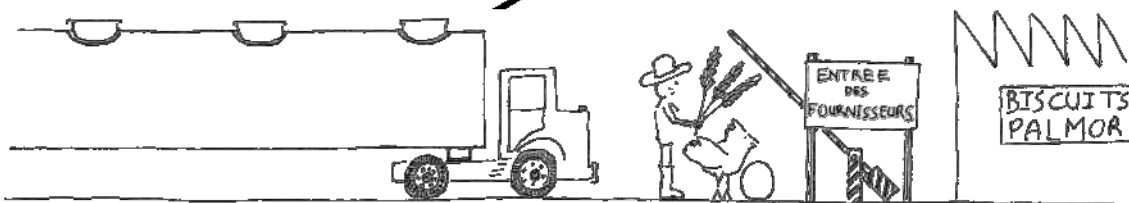
" Ils gagnaient sur tous les tableaux et s'en mettaient plein les poches. "



" Elle servait également comme bio-carburant pour continuer à détruire impunément d'autres forêts. "

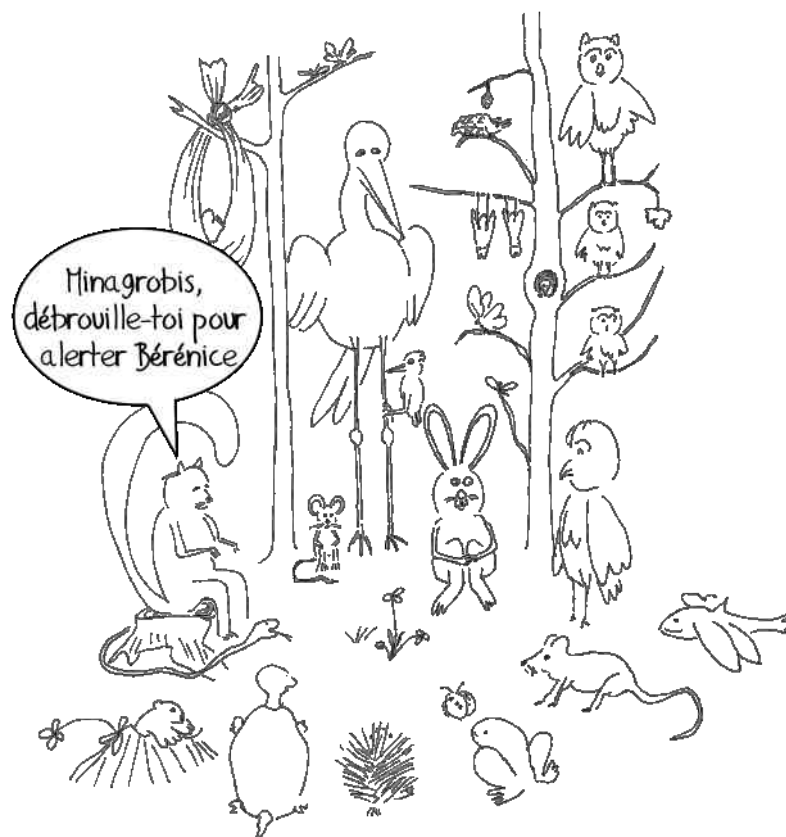


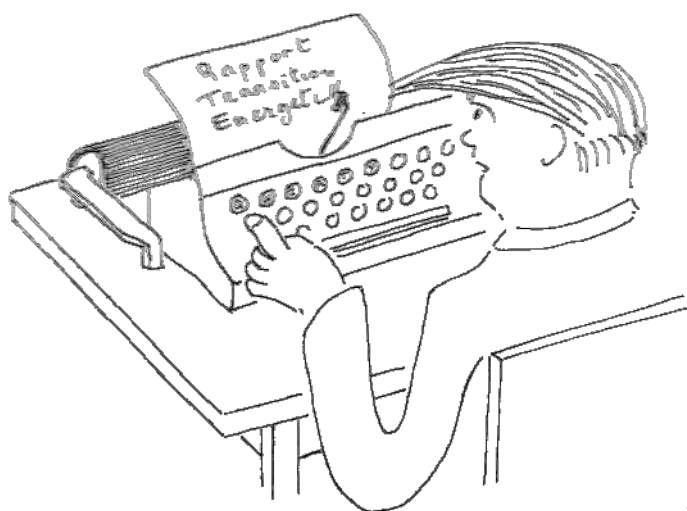
" Cette huile à bon marché qu'on pouvait utiliser dans l'alimentation, maquillée en huile végétale. " (*)



LA MÉTHANISATION, NOUVELLE MANIE DE DARCO

Pendant ce temps en Chemanie, les animaux sont en effervescence, on s'apprête à détruire à nouveau le bocage.



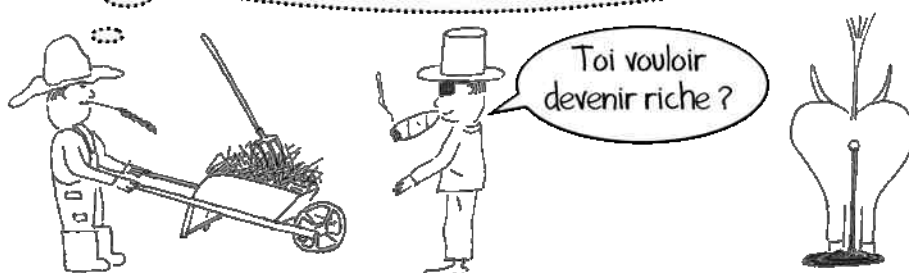
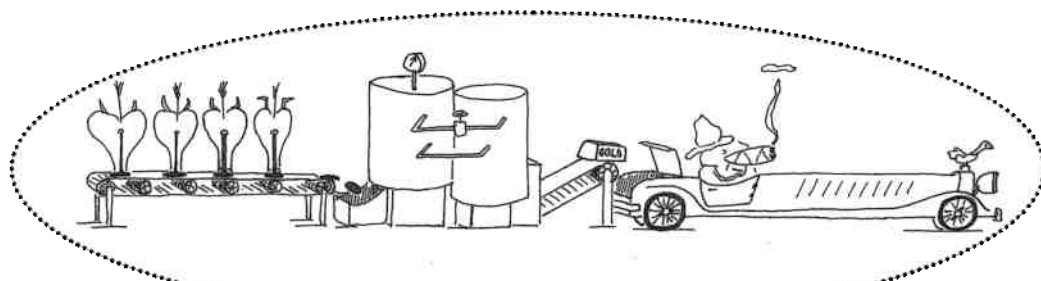


" Pendant mes déplacements, je rédigeais déjà mon rapport au ministre. En fait de trouver des nouveaux modèles « consensuels » de transition énergétique, je ne pouvais que préconiser des solutions locales comme les énergies solaire et éolienne. Il fallait stopper au plus vite toutes ces importations absurdes de soja et d'huile de palme ruineuses en transport maritime.

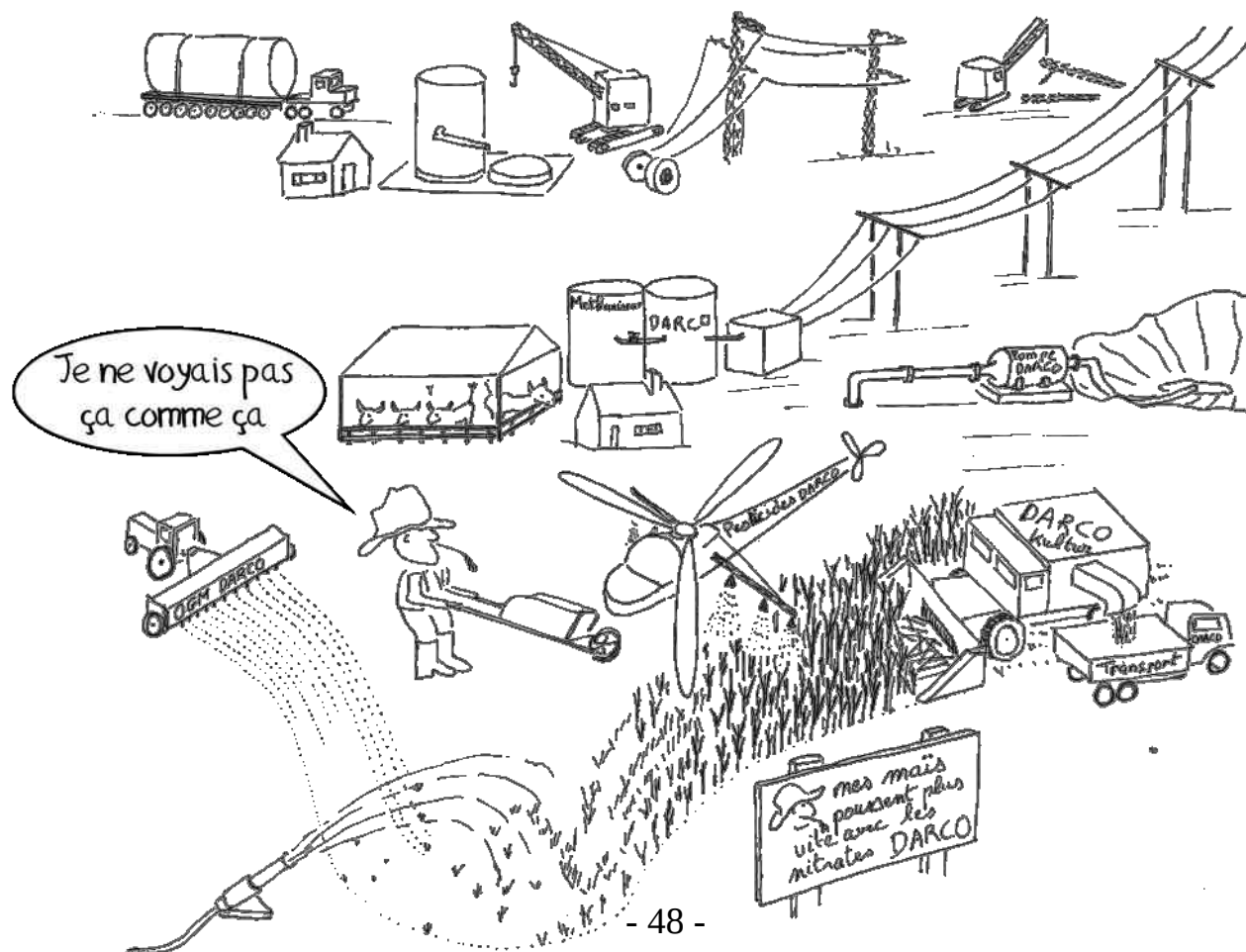
Les gros porte-conteneurs polluent autant que l'ensemble du parc automobile mondial. Des ingénieurs agronomes préconisaient de remplacer les tourteaux de soja brésilien par des légumineuses comme les haricots ou la luzerne que la France peut produire partout sur son sol sans recourir aux engrais azotés ni aux pesticides. Ainsi animaux et humains disposeraient d'une nourriture saine. "

LA MÉTHANISATION, NOUVELLE MANIE DE DARCO

" Sachant que Bourminaud m'avait lancé sur la transition énergétique, Darco avait mis ses ingénieurs sur le même sujet pour me damer le pion. Ils ont vite trouvé la réponse : MÉTHANISATION (*). Une solution séduisante pour réduire les déchets de l'agriculture en produisant du gaz et de la chaleur. Très excité Darco a tout de suite vu le profit qu'il pourrait en tirer. "

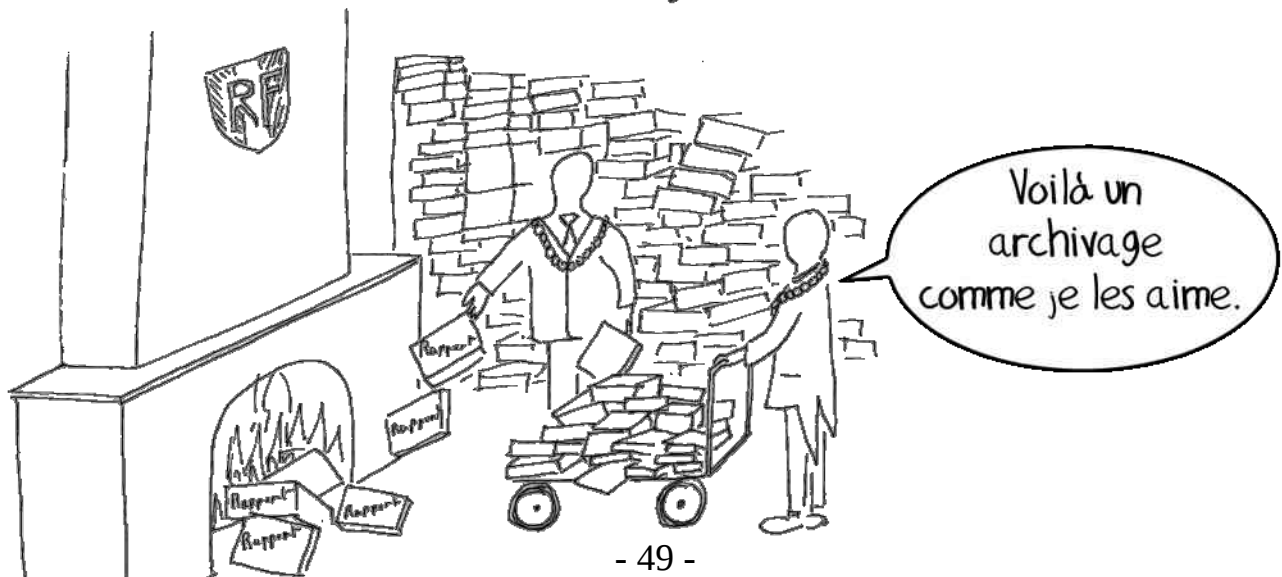
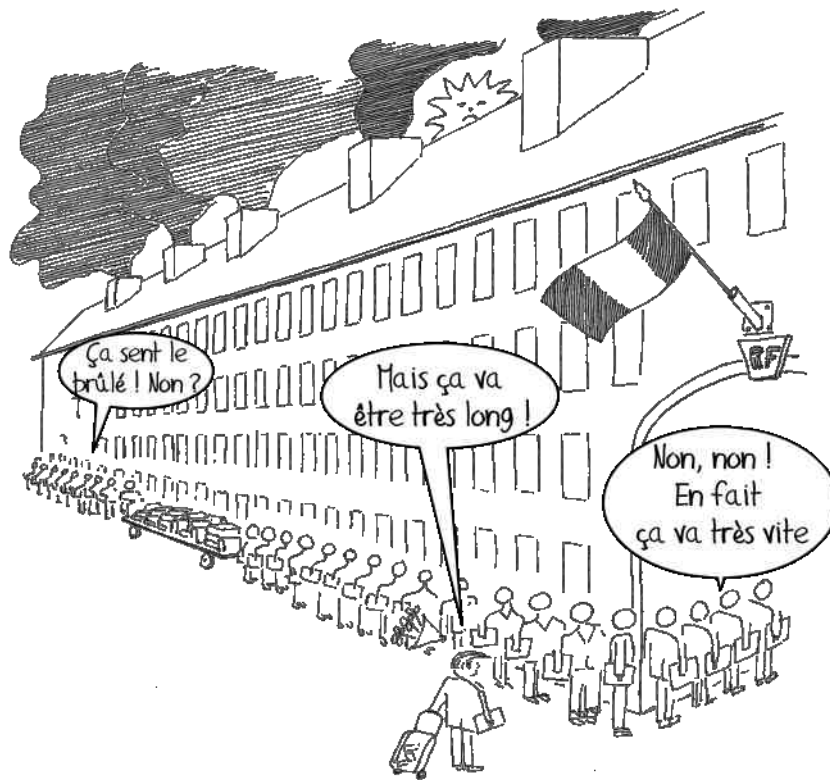
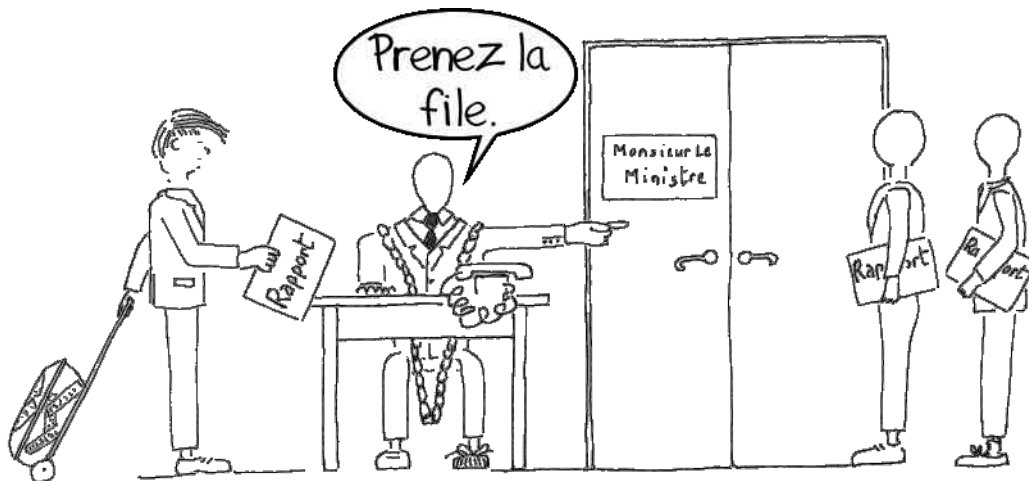


" Mais il y a parfois une différence entre ce qu'on imagine et la réalité. "



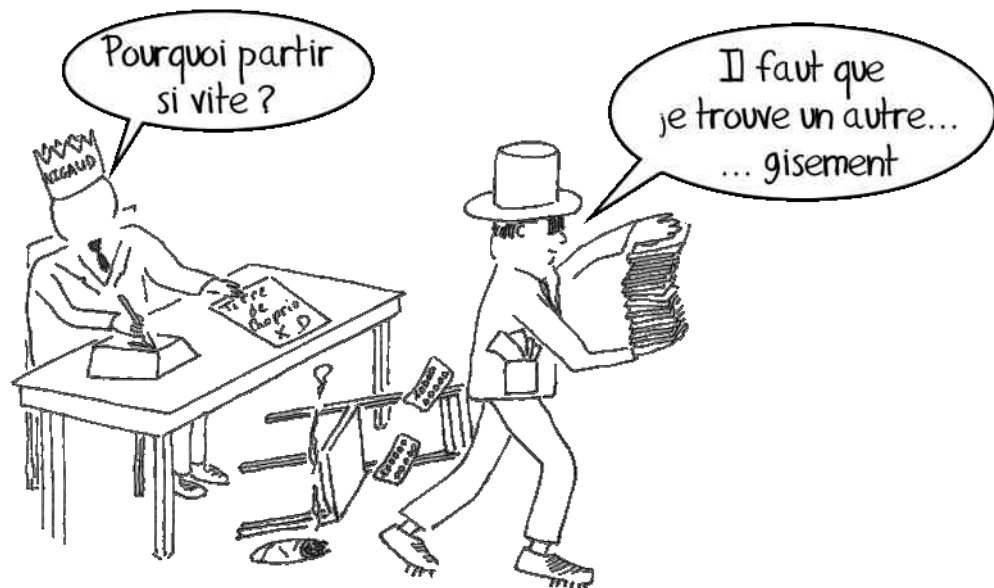
LE RETOUR DE HITY

" Revenu en France, je me précipitais pour remettre mon rapport à Bourmi-
naud, m'attendant à être distingué par le ministre pour mes propositions. "



LE RETOUR DE HITY

Concernant la mine d'or de Chemanie, on apprit plus tard que Darco avait revendu très cher le projet à un groupe étranger qui s'est vite aperçu que l'exploitation ne serait pas rentable.

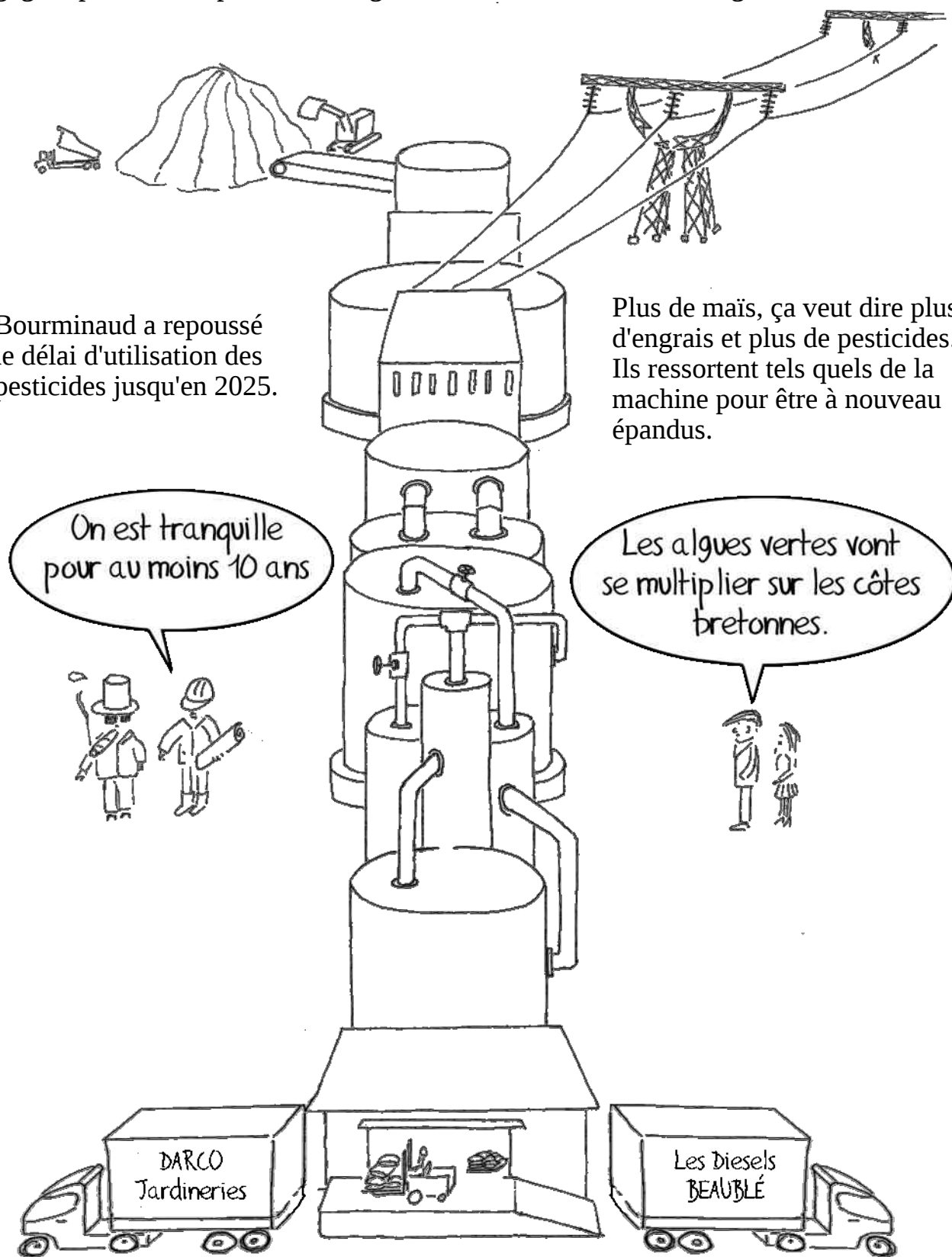


" De mon côté, j'ai vite compris que Bourminaud s'était joué de moi. J'avais la rage. Je rendrais coup pour coup aux agissements de Darco et des politiques. Il y avait du pain sur la planche avec tous leurs mensonges et leurs projets dévastateurs. "



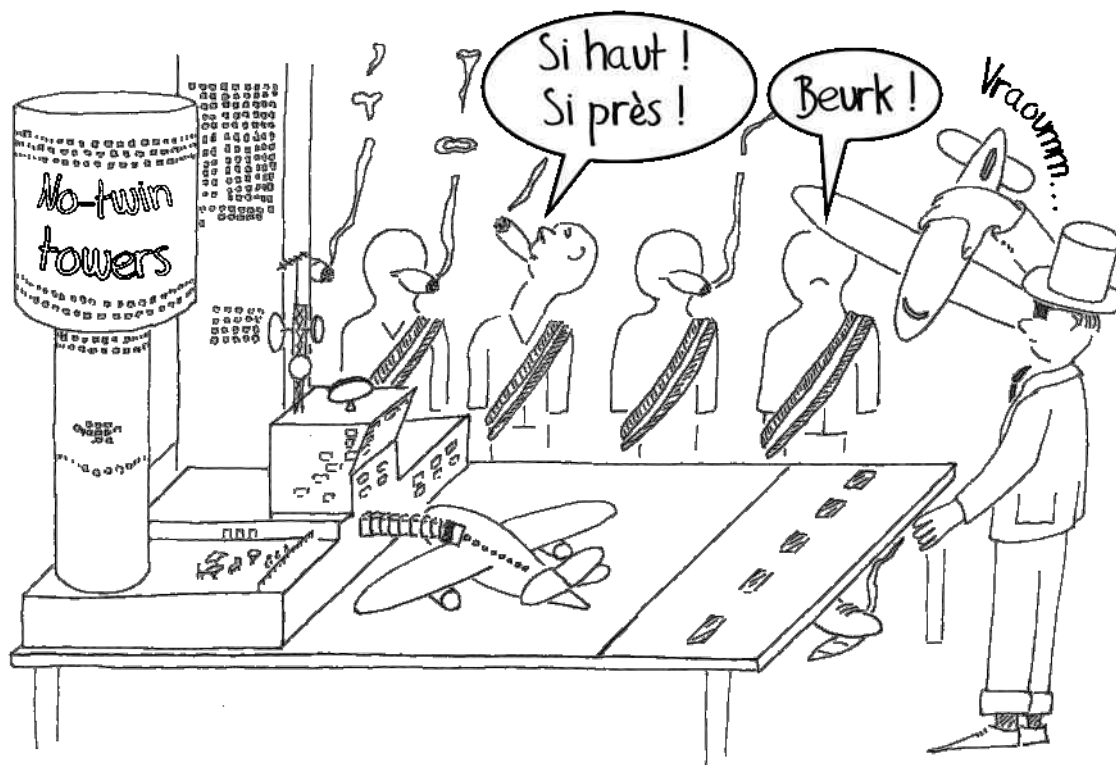
LA MÉTHANISATION, UNE FAUSSE SOLUTION

" Pour commencer, j'ai alerté la presse sur les mirages de la méthanisation (*) soutenue par Bourminaud. Pour que l'investissement soit rentable, en plus des déchets, il faut y introduire des cultures dites énergétiques comme le maïs. Pour produire plus de maïs et gagner plus, Darco poussait les agriculteurs à abandonner l'élevage. "



NOTRE-DAME DES RAUX

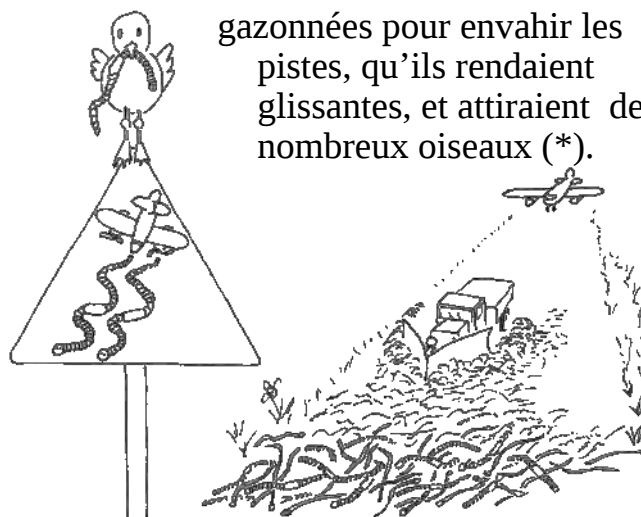
Dans l'Ouest, un gros projet provoquait une forte contestation. Les élus et DARCO voulaient construire un nouvel aéroport à Notre-Dame des Raux qui allait détruire 1500 ha de zones humides. Les opposants dénonçaient de nombreuses entorses à la réglementation.



Bérénice avait appris que dans beaucoup d'aéroports, la sécurité des avions était menacée par des lombrics quand il pleuvait.



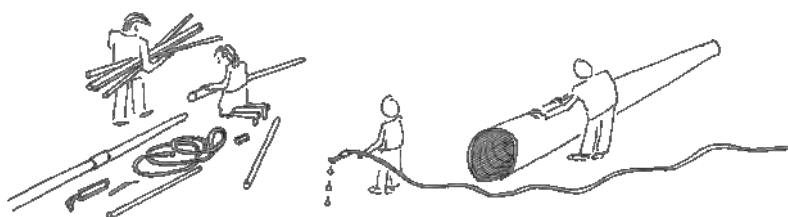
Ils sortaient des bandes gazonnées pour envahir les pistes, qu'ils rendaient glissantes, et attiraient de nombreux oiseaux (*).



Il faudrait montrer que le site de ND des Raux est très mal choisi parce qu'avec les terres humides, les lombrics envahiraient sans arrêt les pistes. Autant garder l'aéroport actuel, celui de Château-Grognon. Mais il fallait être sûr qu'il n'y ait plus un seul lombric sur ses pistes.

LA CONSTRUCTION D'UN LOMBRIDUC

" Alors nous avons mobilisé les ZADistes de ND des Raux pour installer un lombriduc afin d'évacuer les lombrics de Château-Grognon vers ND des Raux. Tout le monde s'y est mis. "



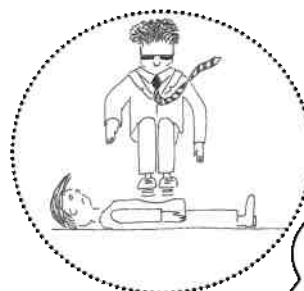
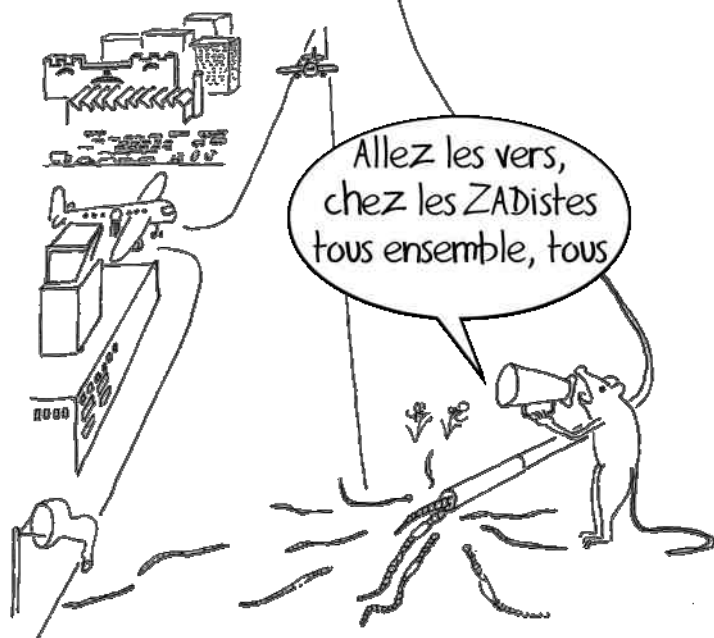
" Certains avaient compris que l'on construisait un gazoduc. "



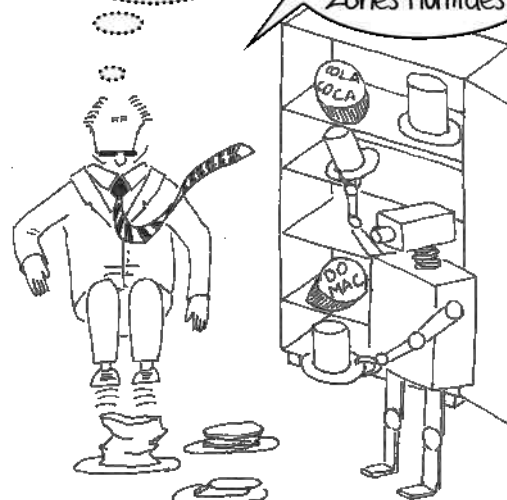
" Le travail terminé, nous avons alerté : ce serait une grosse erreur d'abandonner Château-Grognon vide de lombrics alors que le site de Notre-Dame des Raux, avec ses prairies et zones humides serait dangereux (*). "

Le courageux Bourminaud a décidé de surseoir au projet.

" Darco était furieux. "



Ce Hity, je vais le noyer dans ses zones humides.



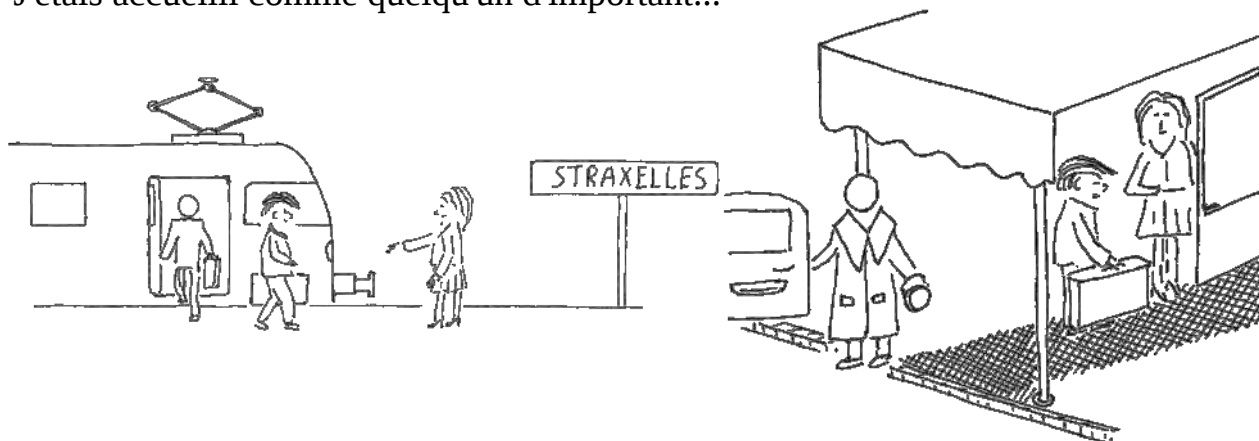
LES DESTRUCTEURS D'ABEILLES S'IMPOSENT À STRAXELLES



D'année en année, de plus en plus d'abeilles étaient victimes des pesticides déversés sur les cultures autour des vergers. Ce n'était plus tolérable. Dans le monde, 35 % des ressources alimentaires dépendent de la pollinisation par les abeilles et des insectes comme les osmies ou les syrphes.

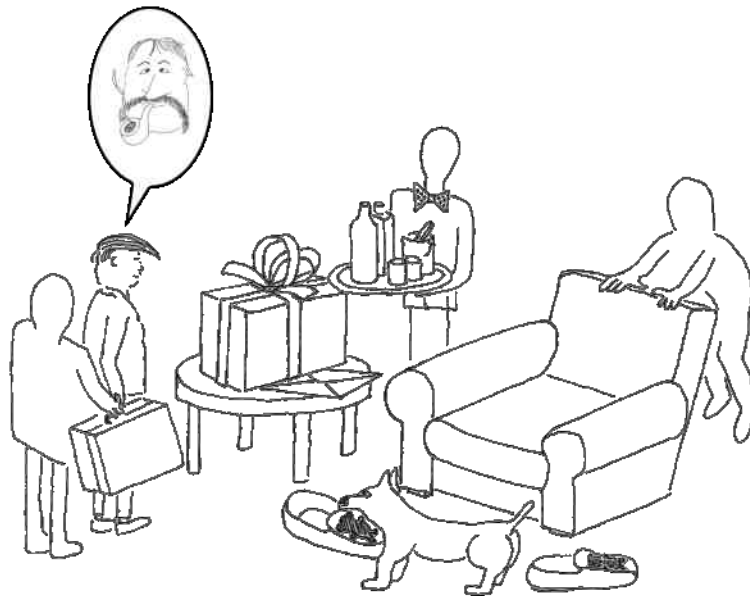


" À Straxelles je ne comprenais pas.
J'étais accueilli comme quelqu'un d'important... "

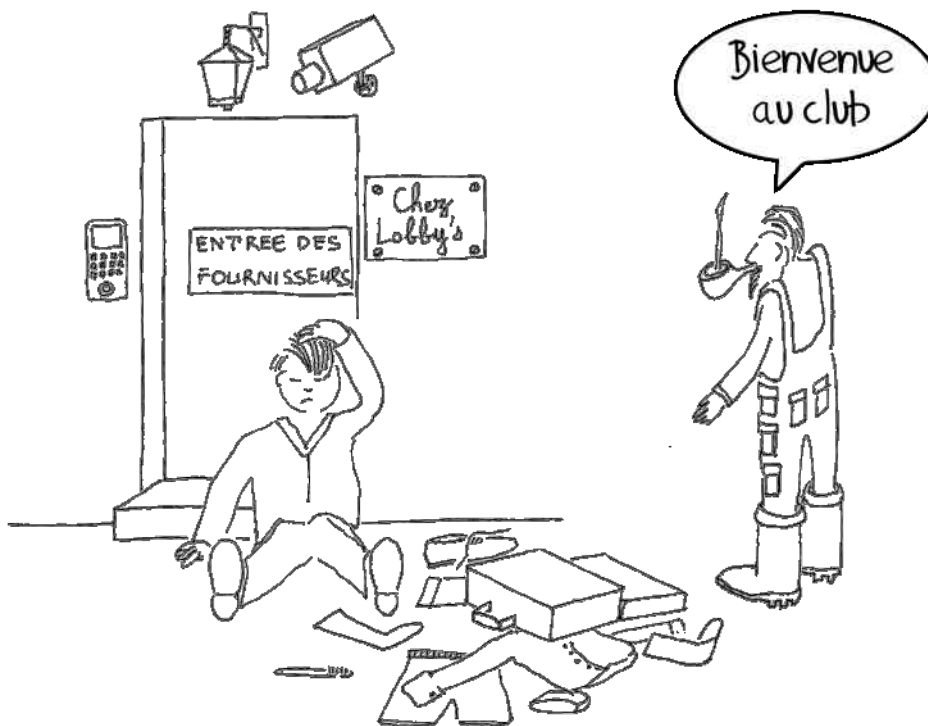


À STRAXELLES

" ... jusqu'au moment où j'ai dit que j'avais rendez-vous avec José. "



Alors ça a été très vite : " Par ici la sortie..."

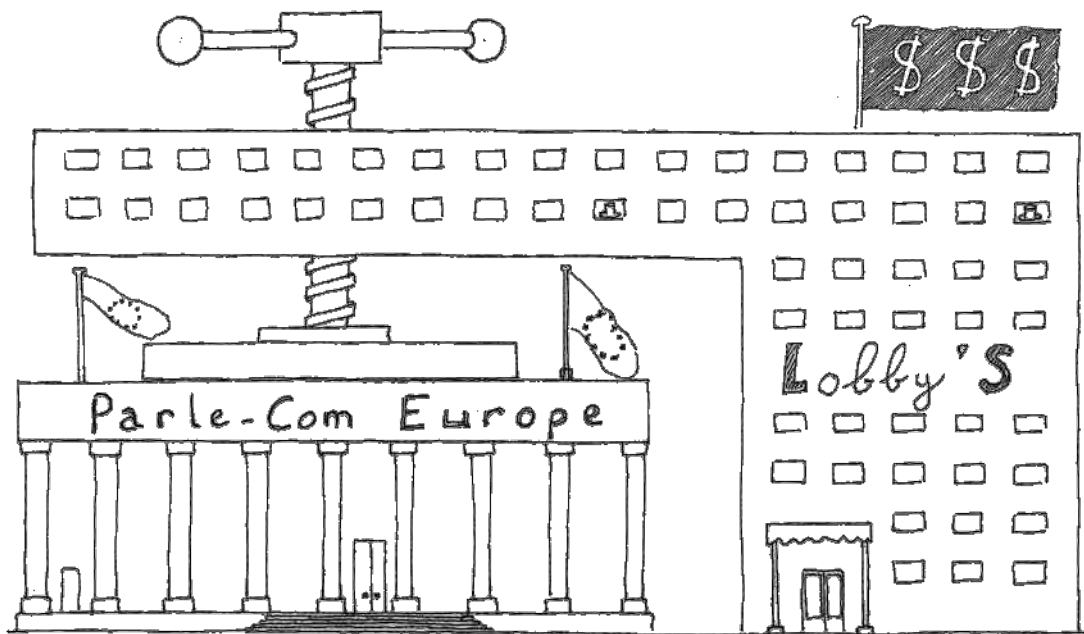


" José est la bête noire des lobbys. Il m'a expliqué ... "

UN PARLEMENT SOUS LA PRESSION DES LOBBYS



" Il y en a plus de 500 à Straxelles qui emploient 30 000 personnes. Ils mettent la pression sur la Commission européenne et sur les parlementaires. Pour les abeilles, ils font tout pour faire annuler les interdictions provisoires d'insecticides de néonicotinoïdes. Je suis parti en guerre contre les multinationales qui les fabriquent. DARCO en possède plusieurs. C'est un énorme combat qui est engagé. "

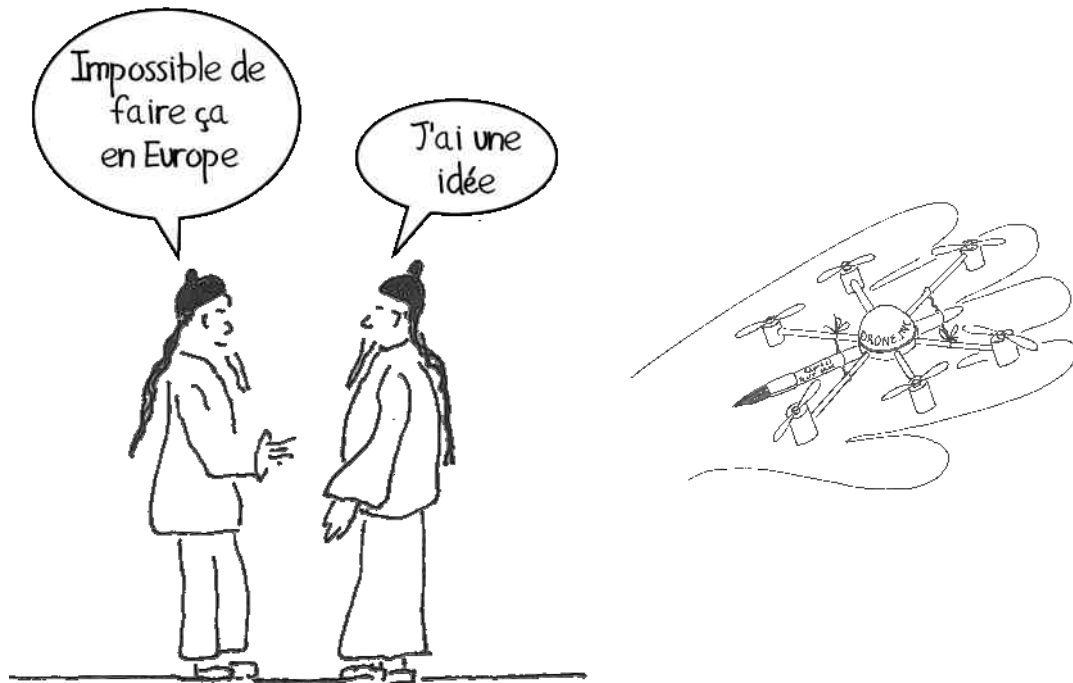
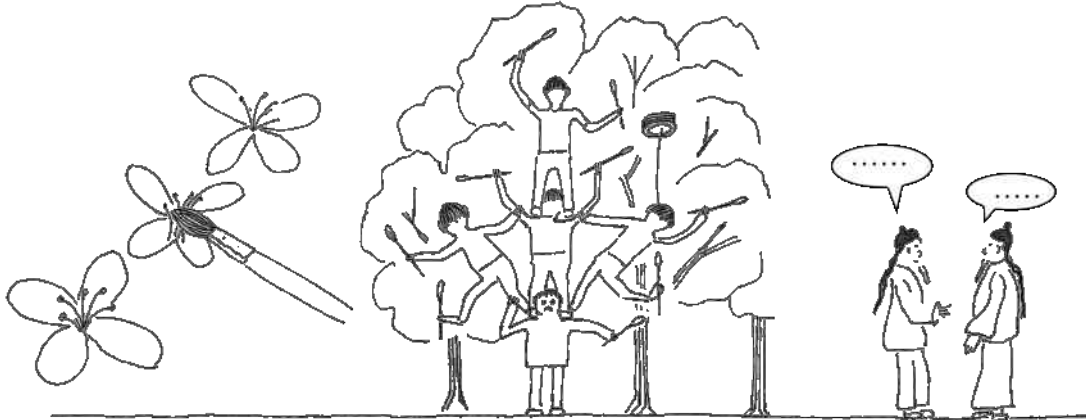


" Ils payent des experts à prix d'or et leur font dire ce qu'ils veulent. "

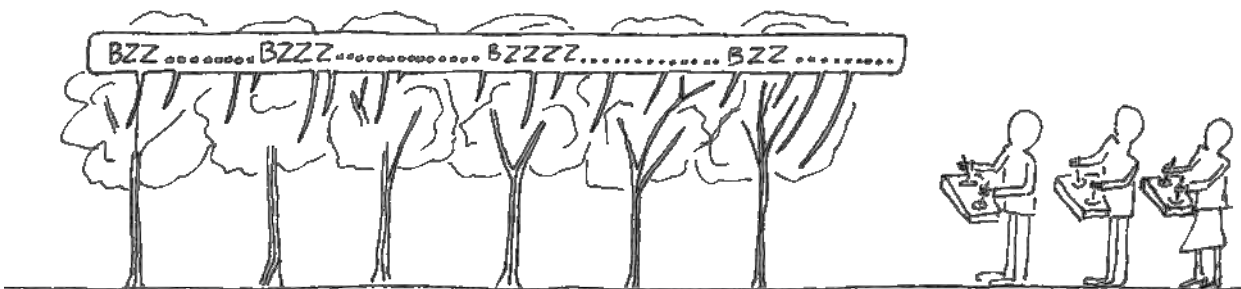


CHINOIS ET DRONES BUTINENT

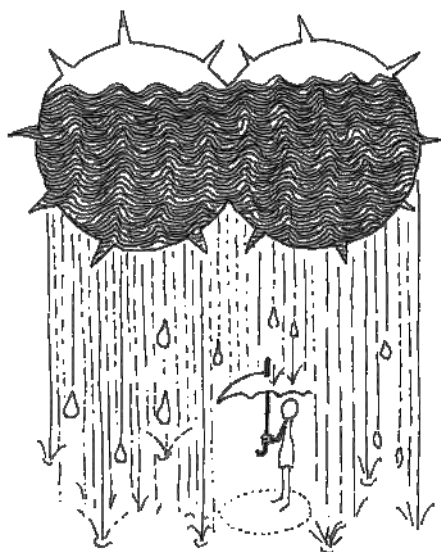
" Si on autorise les pesticides, bientôt il faudra faire comme les chinois qui pollinisent au pinceau, fleur par fleur, à la place des abeilles. "



Dans ce monde de fous, certains sont capables de trouver le moyen de polliniser avec des drones, vous imaginez !

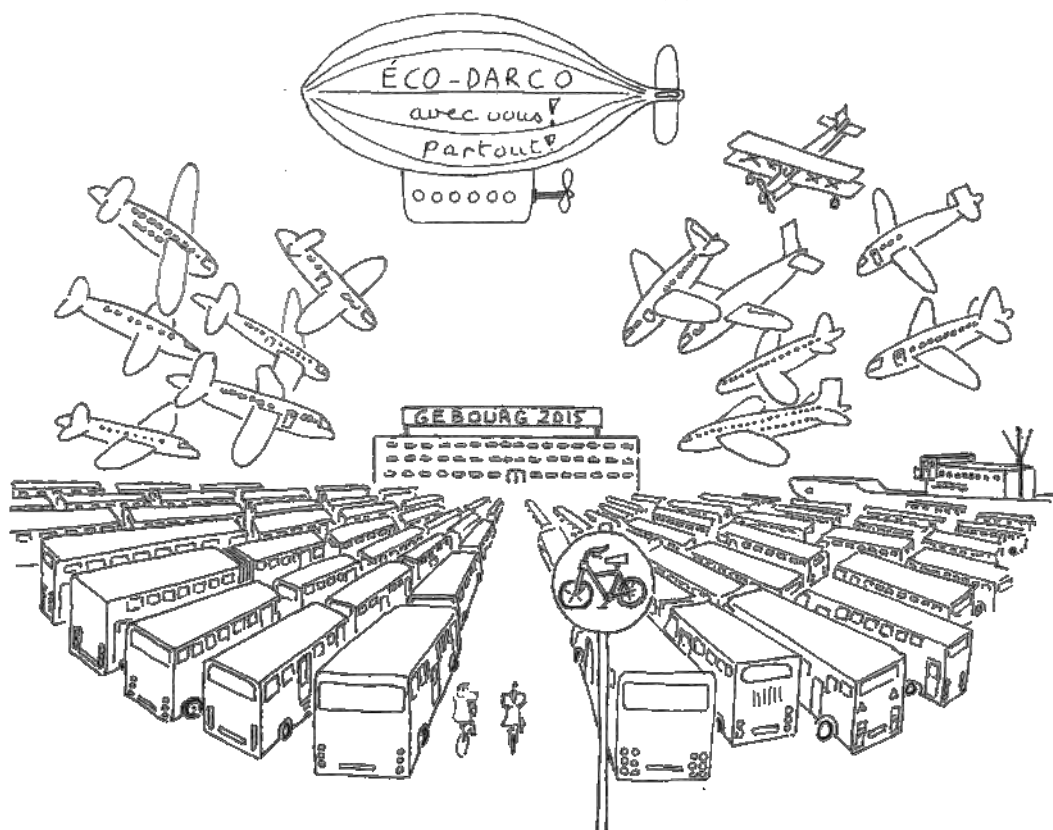


LA CONFÉRENCE DE GÉBOURT



" Depuis plusieurs années nous remarquons qu'il faisait de plus en plus chaud et qu'il pleuvait de plus en plus. Pas seulement en Chemanie. C'était partout en France et dans le monde, avec des ouragans terribles dans le Pacifique.

Le climat était dérégulé parce que la terre ne retenait plus le carbone, ce qui provoquait les trous dans la couche qui préserve la terre d'un trop fort rayonnement du soleil. Depuis plus de 20 ans les pays essayaient de s'accorder sur des mesures à prendre mais ils ne décidaient rien. La dernière conférence sur le climat, à Copenhague en 2009, avait échoué. "(*)



" Cette année-là, la France avait décidé de prendre le taureau par les cornes et d'inviter à Gébourg tous les pays du monde entier, 196 avaient répondu oui. On disait que c'était la conférence de la dernière chance. Avec Bérénice nous avons décidé d'y aller parce qu'on avait appris que l'agriculture n'était citée qu'une seule fois dans le dossier préparatoire. Et pourtant, elle produit environ 12 % des émissions mondiales de gaz à effet de serre. En France, ce chiffre monte à 21 %, . Les excès d'engrais et les pesticides polluant la terre, celle-ci peine à retenir le carbone; l'effet de serre s'en trouve aggravé.

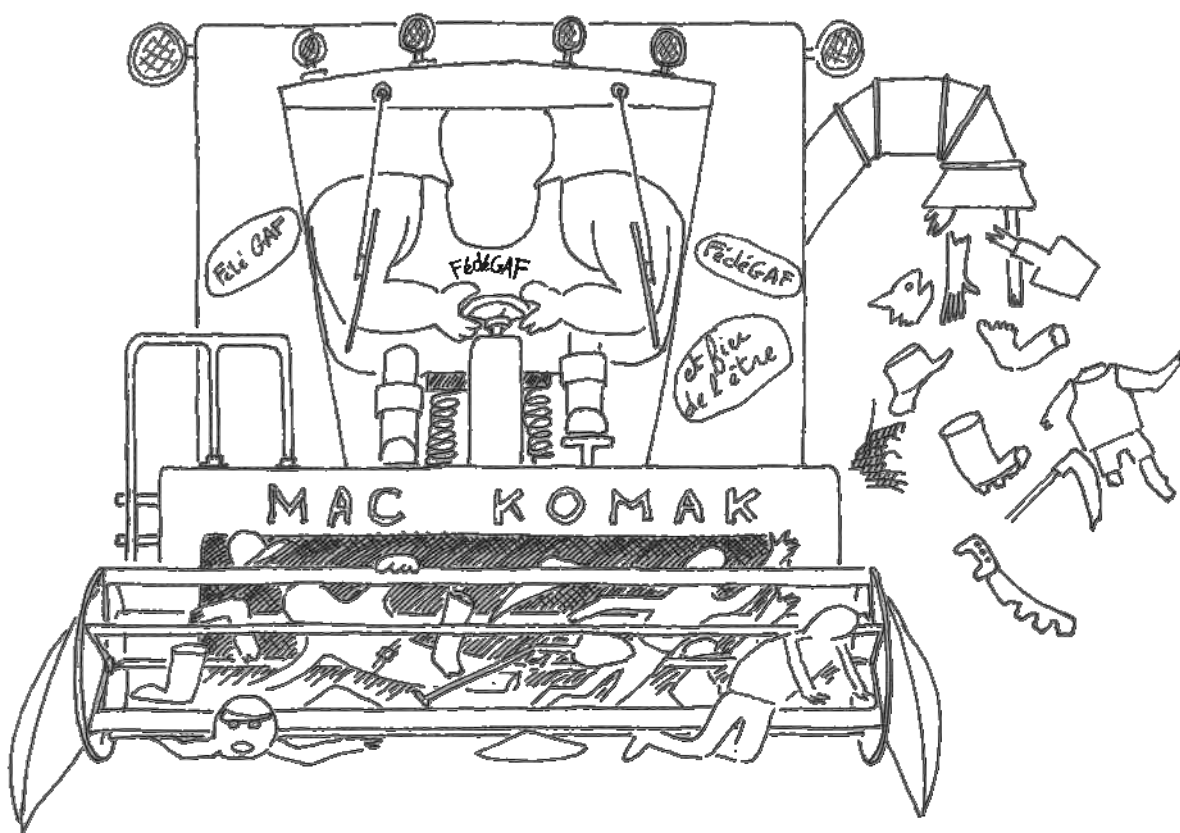
C'est nous sur le dessin, Bérénice et moi qui arrivons en vélo à la conférence. "

LA CONFÉRENCE DE GÉBOURT

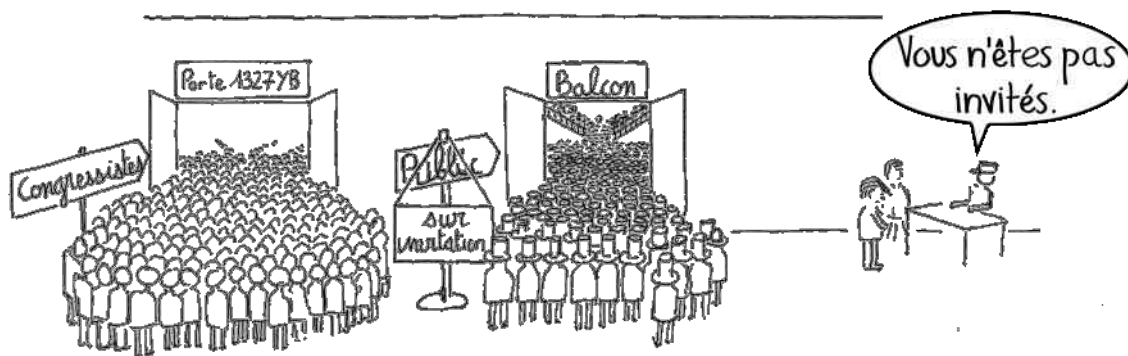
Il y avait des délégations de tous les continents. On parlait de 40 000 participants et de 3 000 journalistes.



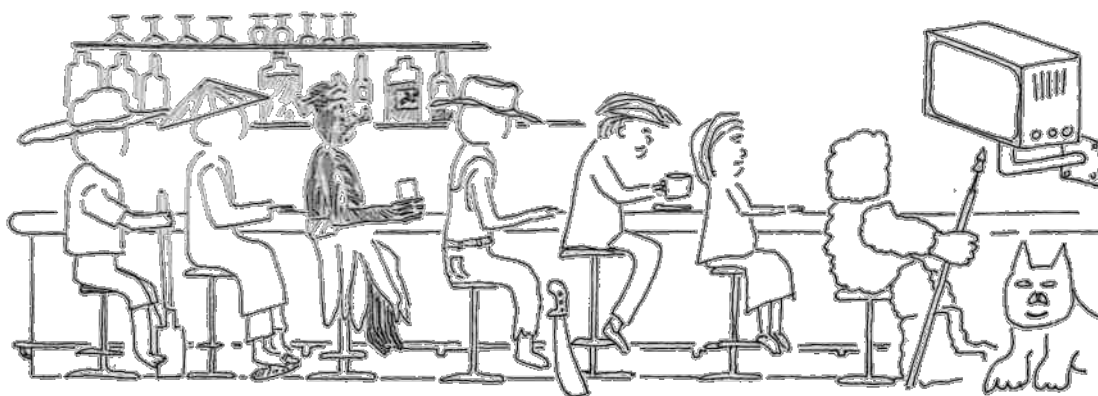
" Il y avait un personnage pas discret du tout, un nommé Beaublé, le président de la FédéGAF, la Fédération des Gros Agriculteurs Français. On n'a pas compris s'il défendait tous les agriculteurs ou s'il défendait ses propres intérêts. À cette époque, avec son groupe agro-industriel Beaublé produisait du diesel à partir de l'huile de colza au détriment de la vocation fourragère de l'agriculture."



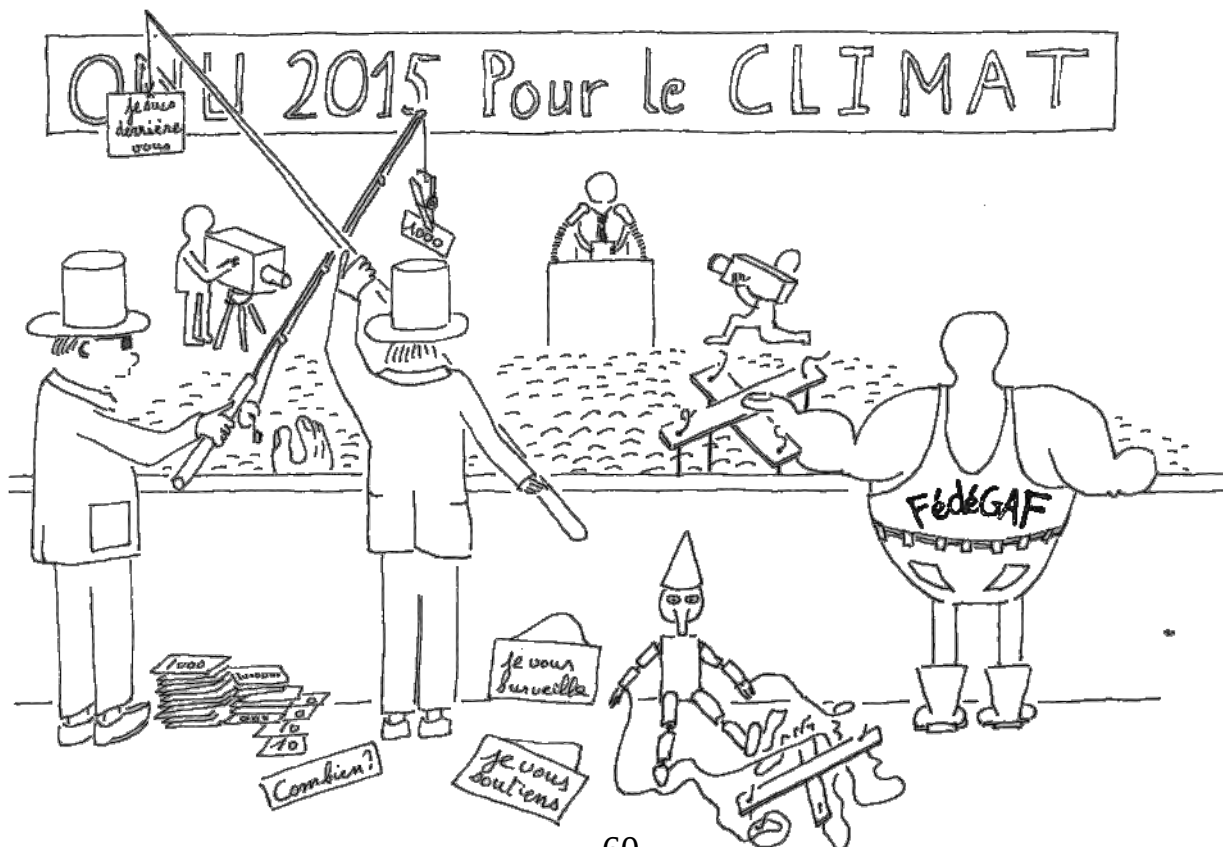
LA CONFÉRENCE DE GÉBOURT



" Nous avons tenté avec Bérénice d'entrer dans la salle de conférences. On nous a priés de suivre les débats devant un écran de télévision. Ça nous a permis de nouer des relations avec des paysans étrangers. "

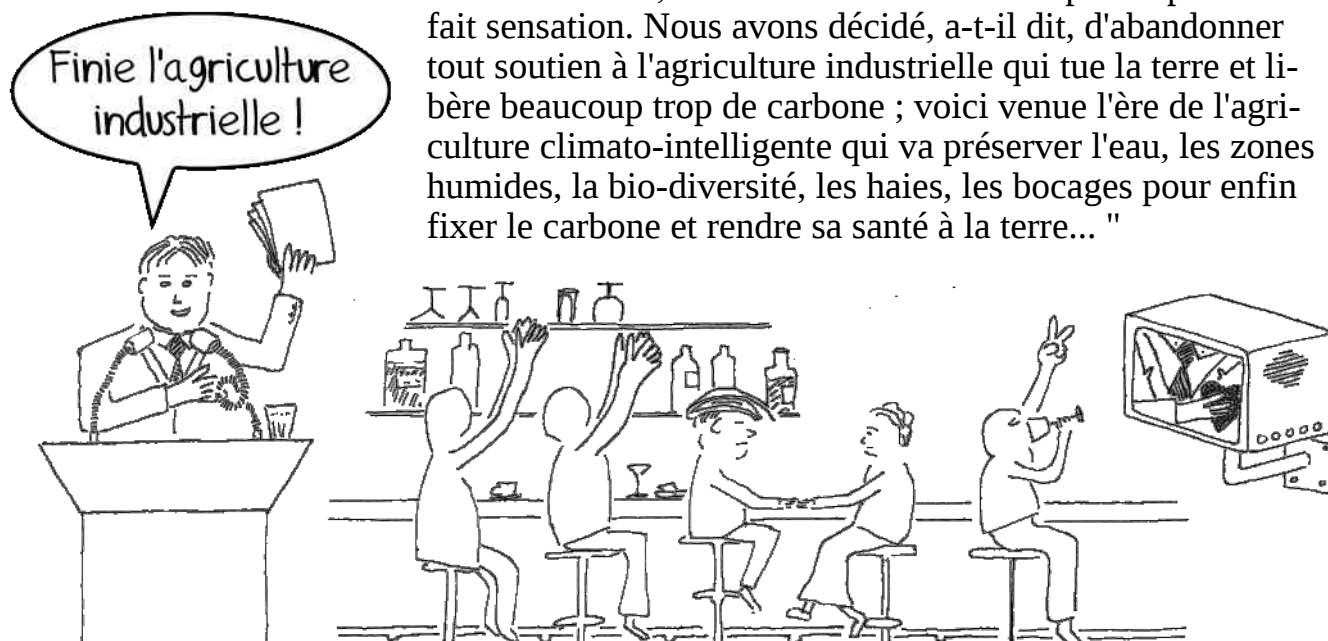


" Darco, que nous voyions pour la première fois, avait rejoint Beaublé au balcon, ils essayaient déjà de manipuler les congressistes "



LA CONFÉRENCE DE GÉBOURT

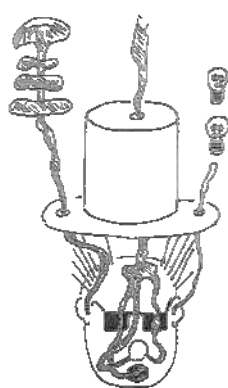
" À un moment, le ministre Bourminaud a pris la parole. Il a fait sensation. Nous avons décidé, a-t-il dit, d'abandonner tout soutien à l'agriculture industrielle qui tue la terre et libère beaucoup trop de carbone ; voici venue l'ère de l'agriculture climato-intelligente qui va préserver l'eau, les zones humides, la bio-diversité, les haies, les bocages pour enfin fixer le carbone et rendre sa santé à la terre... "



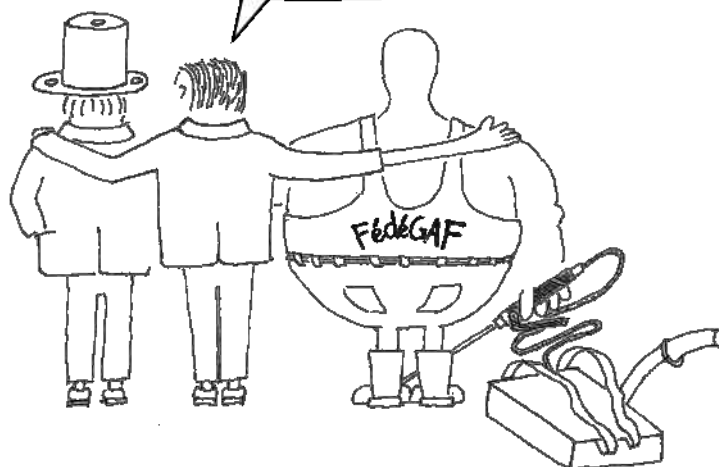
" Les associations environnementales n'en revenaient pas : enfin une décision ! C'était trop beau. Certains ont cru que c'était gagné. "

Darco et Beaublé étaient furieux.
Darco fulminait et Beaublé voulait pulvériser plus
que jamais

Ça ne durerait certainement pas longtemps.



Allons messieurs, vous savez bien qu'avec moi
vous ne risquez rien ...



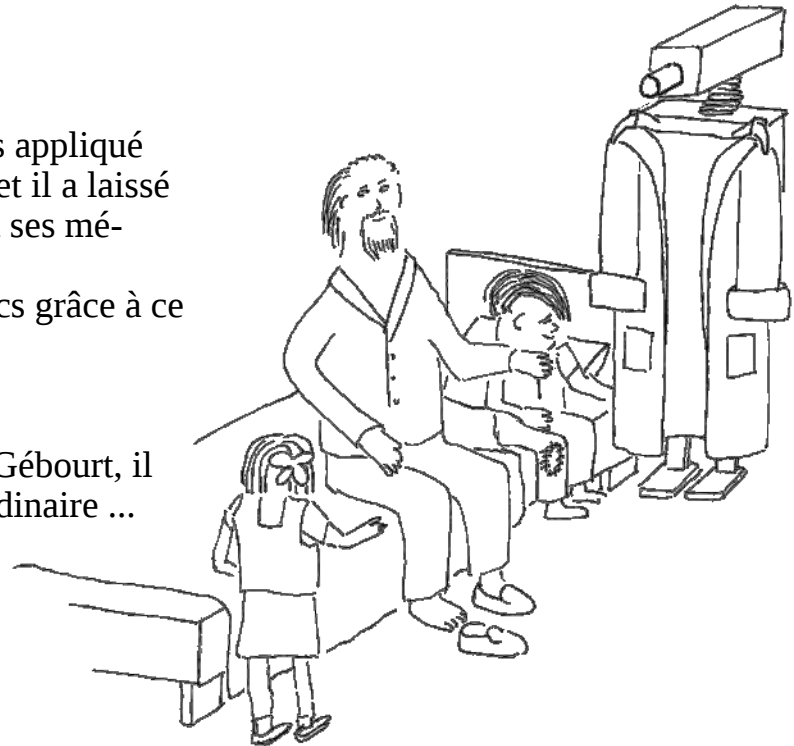
" On les a vus partir ensemble avec Bourminaud, on savait à quoi s'en tenir. "

UN ROBOT VIRÉ

Bien entendu, Bourminaud n'a pas appliqué les mesures qu'il avait annoncées et il a laissé Darco prospérer avec ses mines et ses méthaniseurs géants.

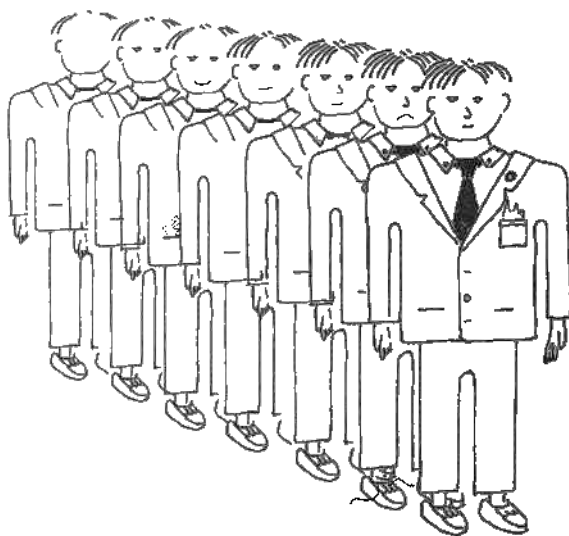
Il a pourtant connu quelques échecs grâce à ce robot.

Voilà ce qui s'est passé :
le lendemain de la conférence de Gébourt, il est arrivé quelque-chose d'extraordinaire ...

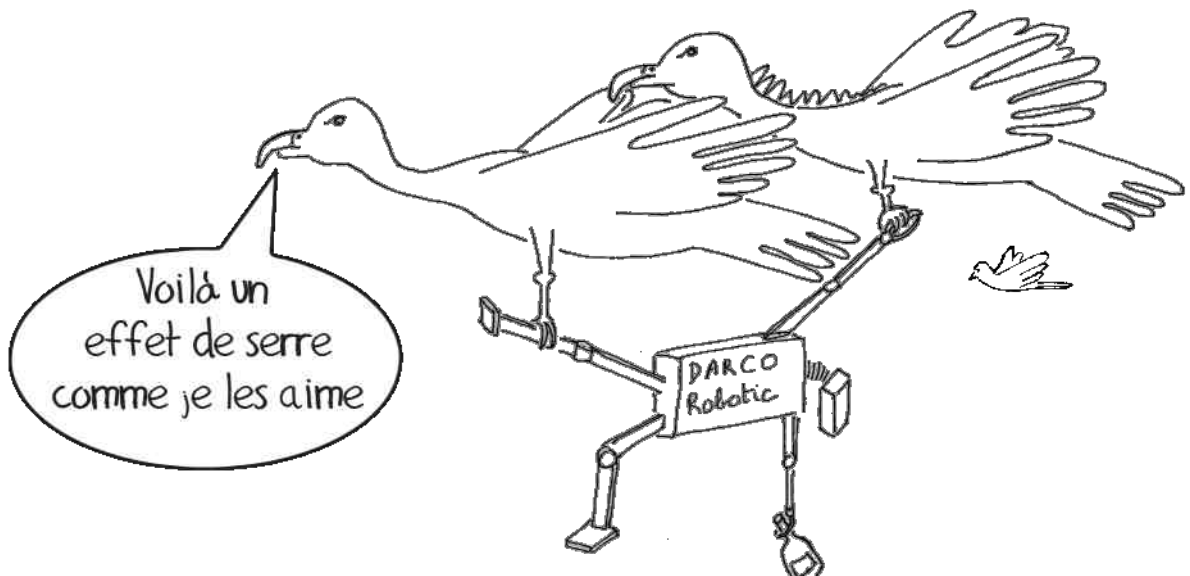
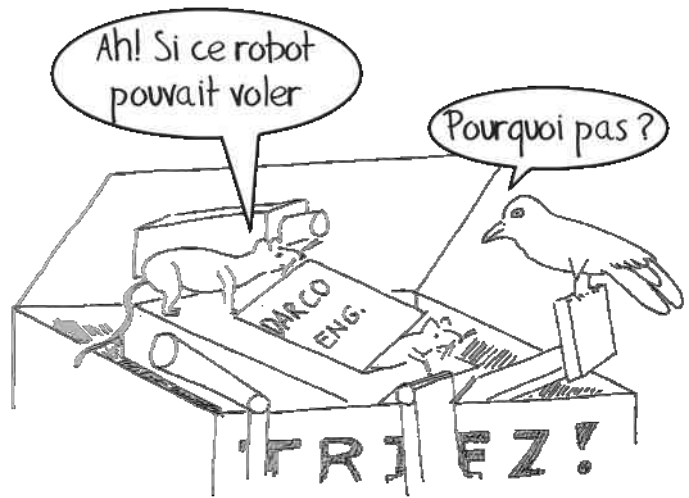
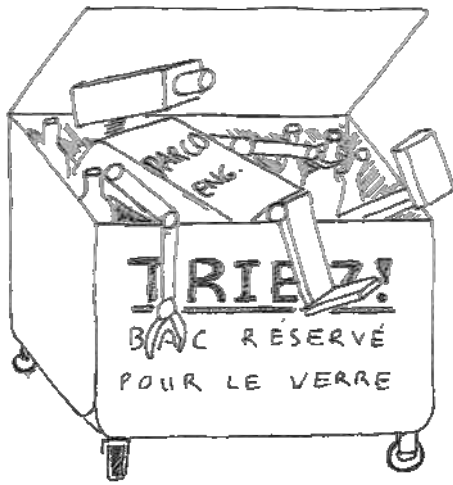


Brouille, virez-moi ce vieux machin !
Avec ces nouveaux modèles, je vais enfin
devenir le maître du monde

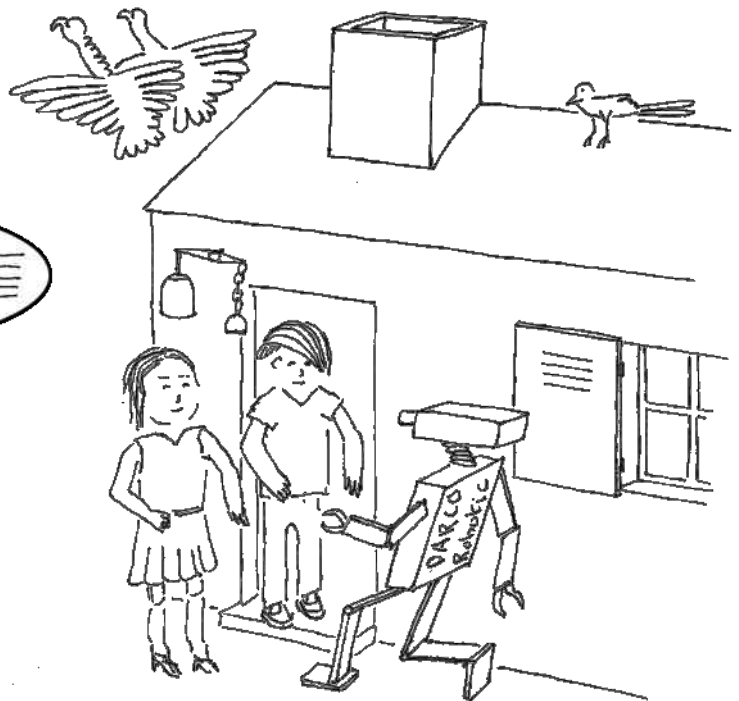
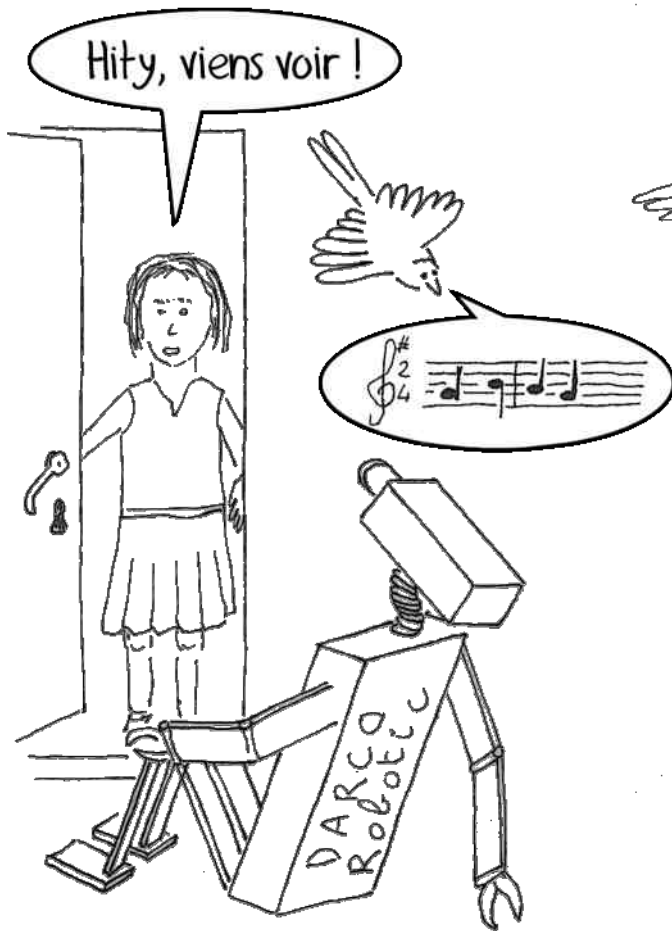
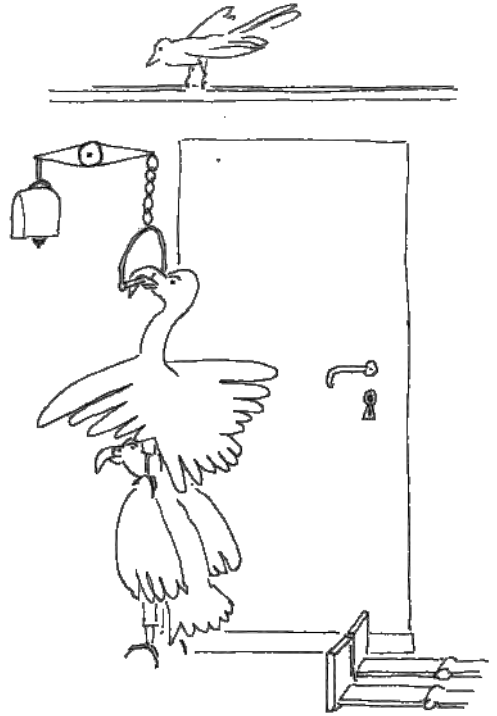
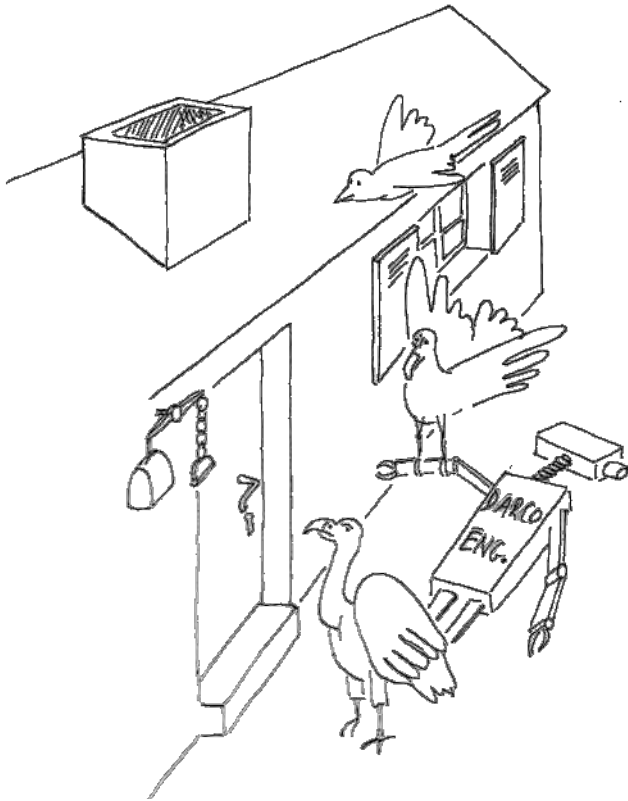
C'est effrayant,
ils ressemblent tous
au ministre



UN ROBOT RÉCUPÉRÉ



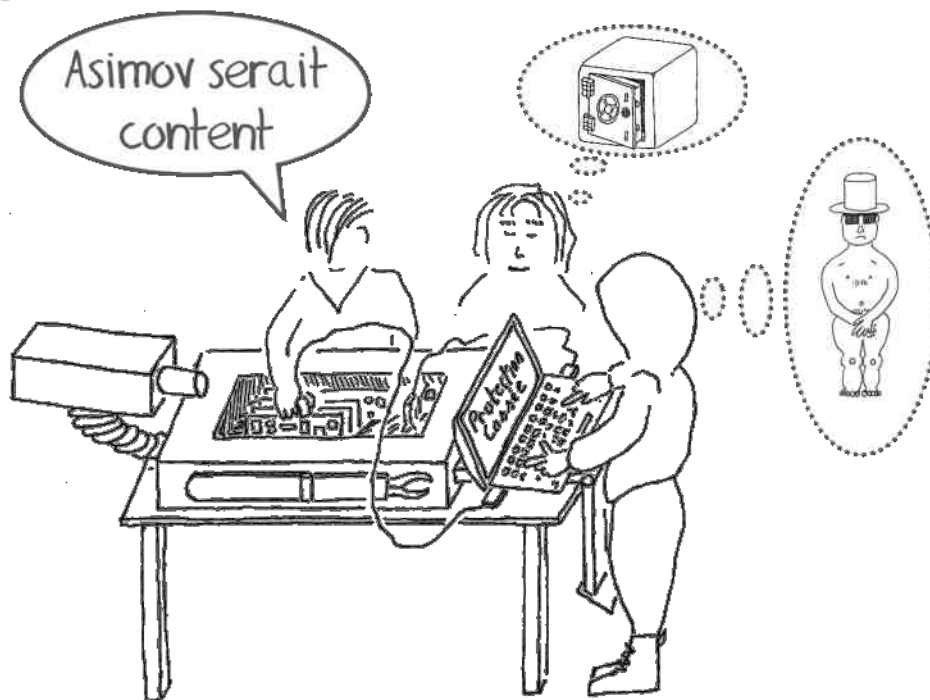
UN ROBOT RÉCUPÉRÉ



" Vous vous rendez compte: des oiseaux nous avaient apporté le robot de Darco. Inouï ! "

UN ROBOT RÉCUPÉRÉ

" Le disque dur du robot n'était pas trop détérioré. Un copain hacker a réussi à lui soutirer quelques précieux algorithmes et au bout de quelques heures, il parvenait à entrer dans l'ordinateur de Darco. Il contenait toute une liste de projets de mines et de placements financiers crapuleux. "

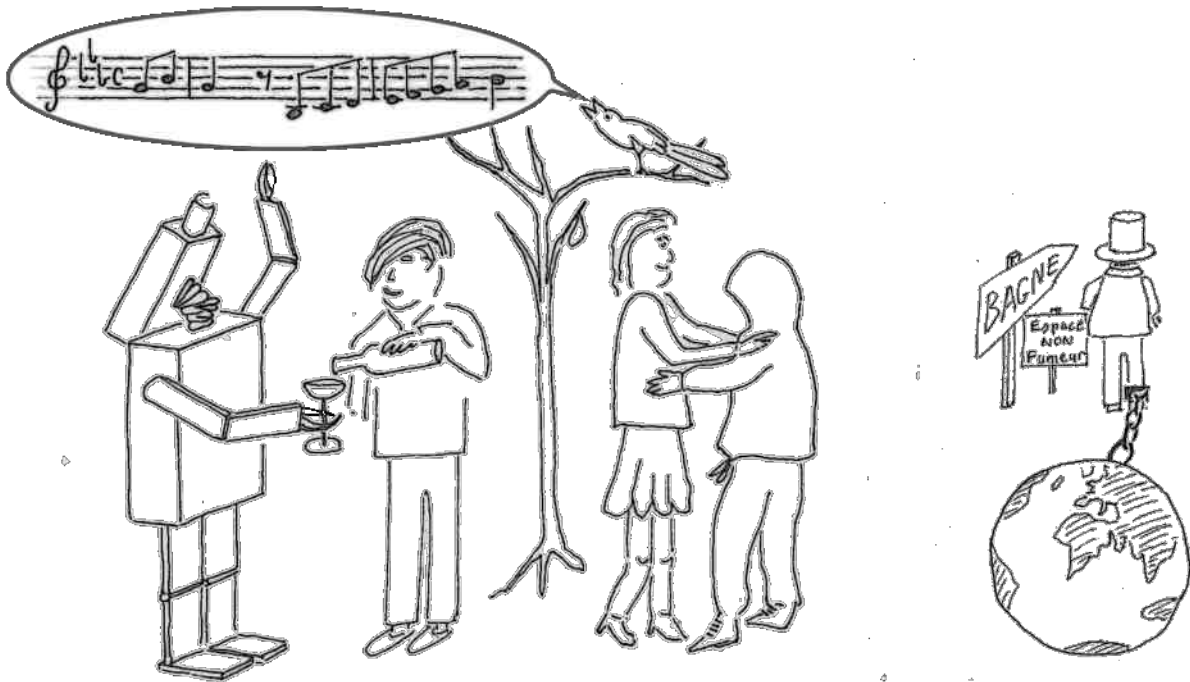


" Ainsi le robot était lavé de toutes ses impuretés ; il pouvait satisfaire aux lois de la robotique (*) et avec Bérénice, nous n'avons pas hésité à le garder. Il a suffi de siffler la mélodie de *Frère Jacques* pour le remettre debout. "

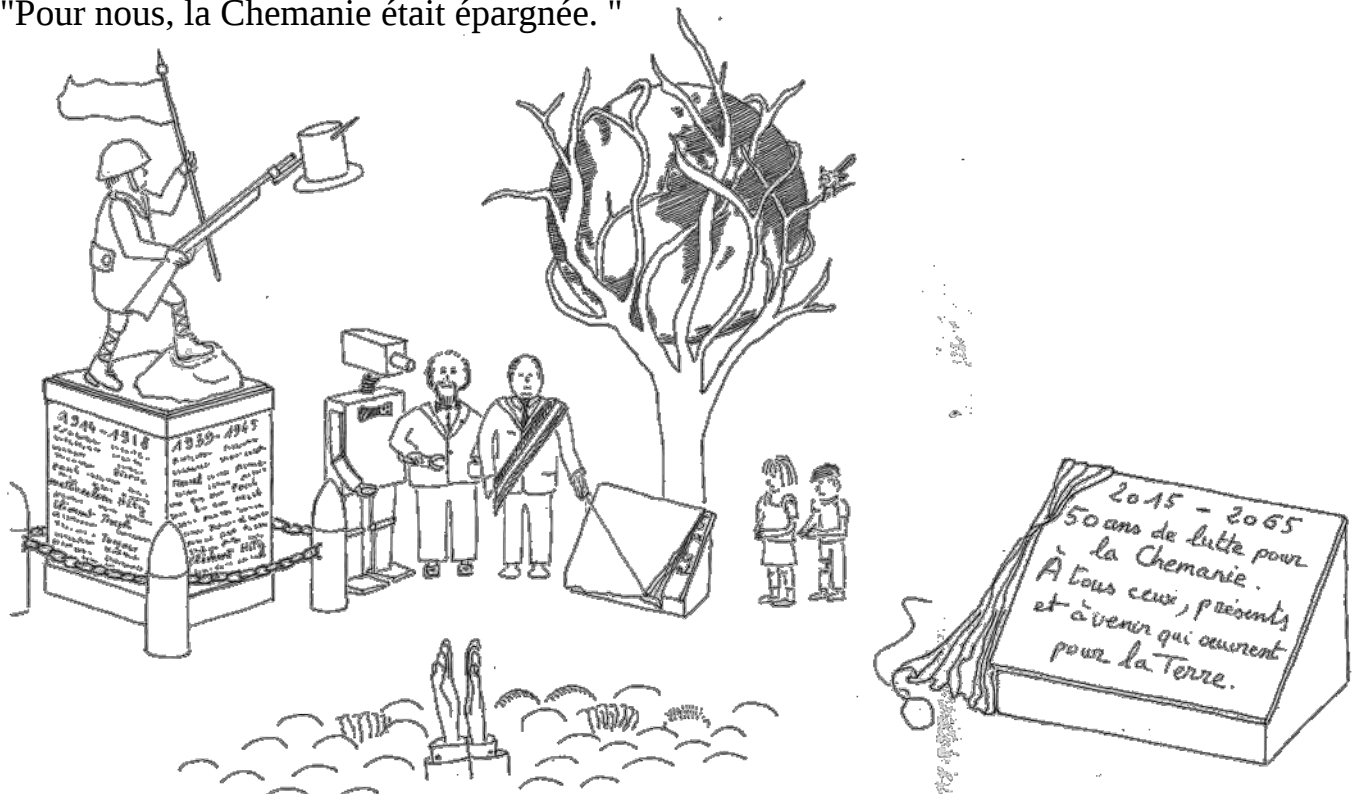


2065 - 50 ANS DE LUTTE

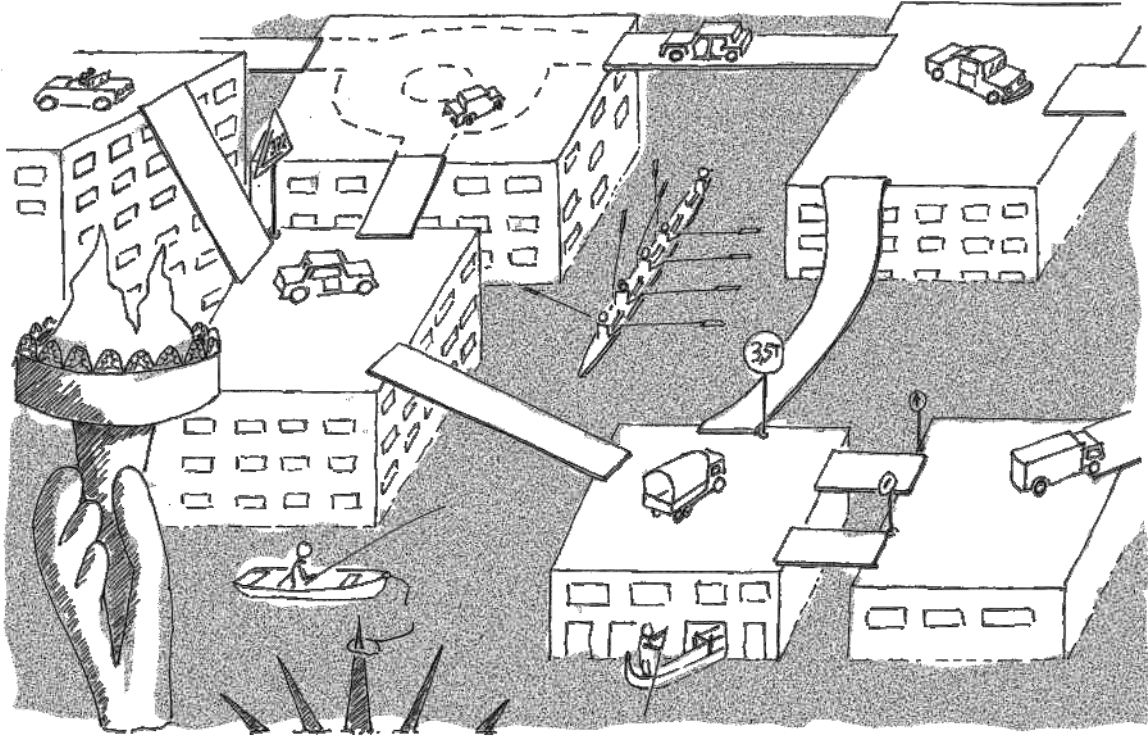
" On a vite prévenu les populations concernées par les projets de Darco. La pression médiatique et les pétitions par internet ont permis d'en stopper quelques-uns. Mais partout la spéculation et l'urbanisation ont empiré. Les responsables politiques des pays riches ont pris des mesures insuffisantes pour sauver la planète. "



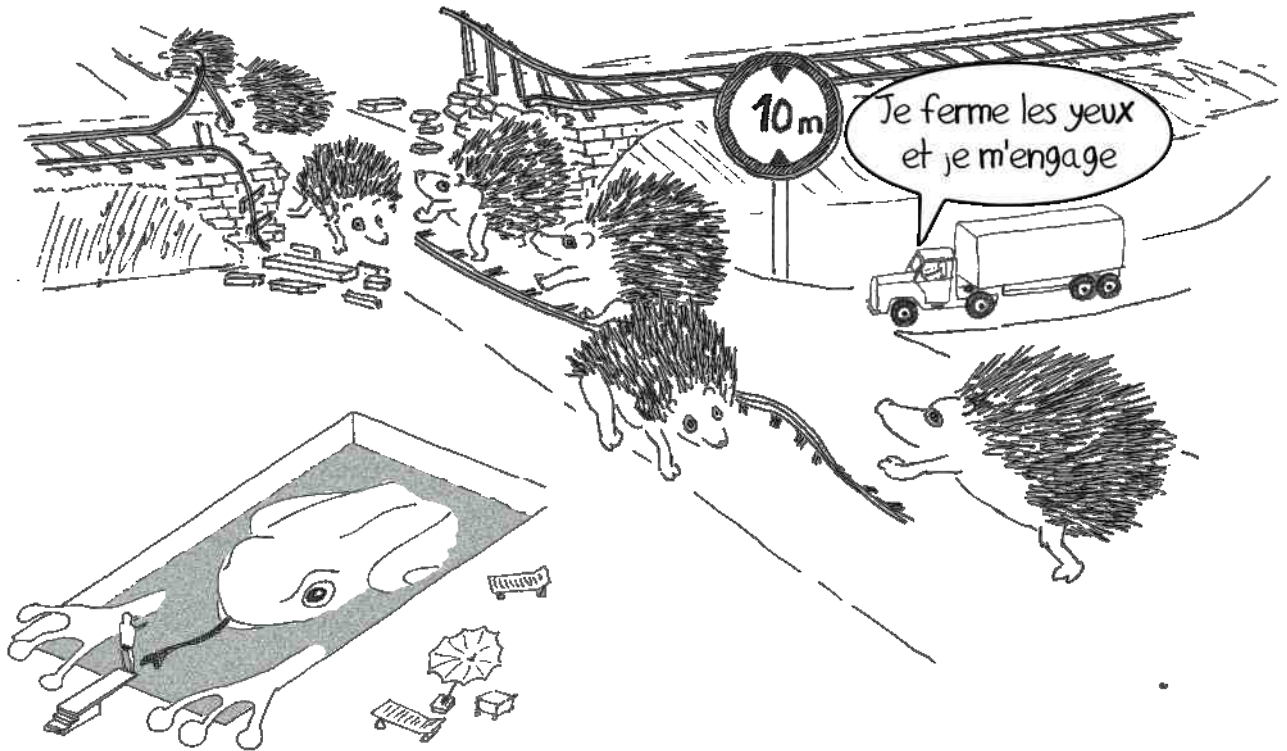
"Pour nous, la Chemanie était épargnée. "



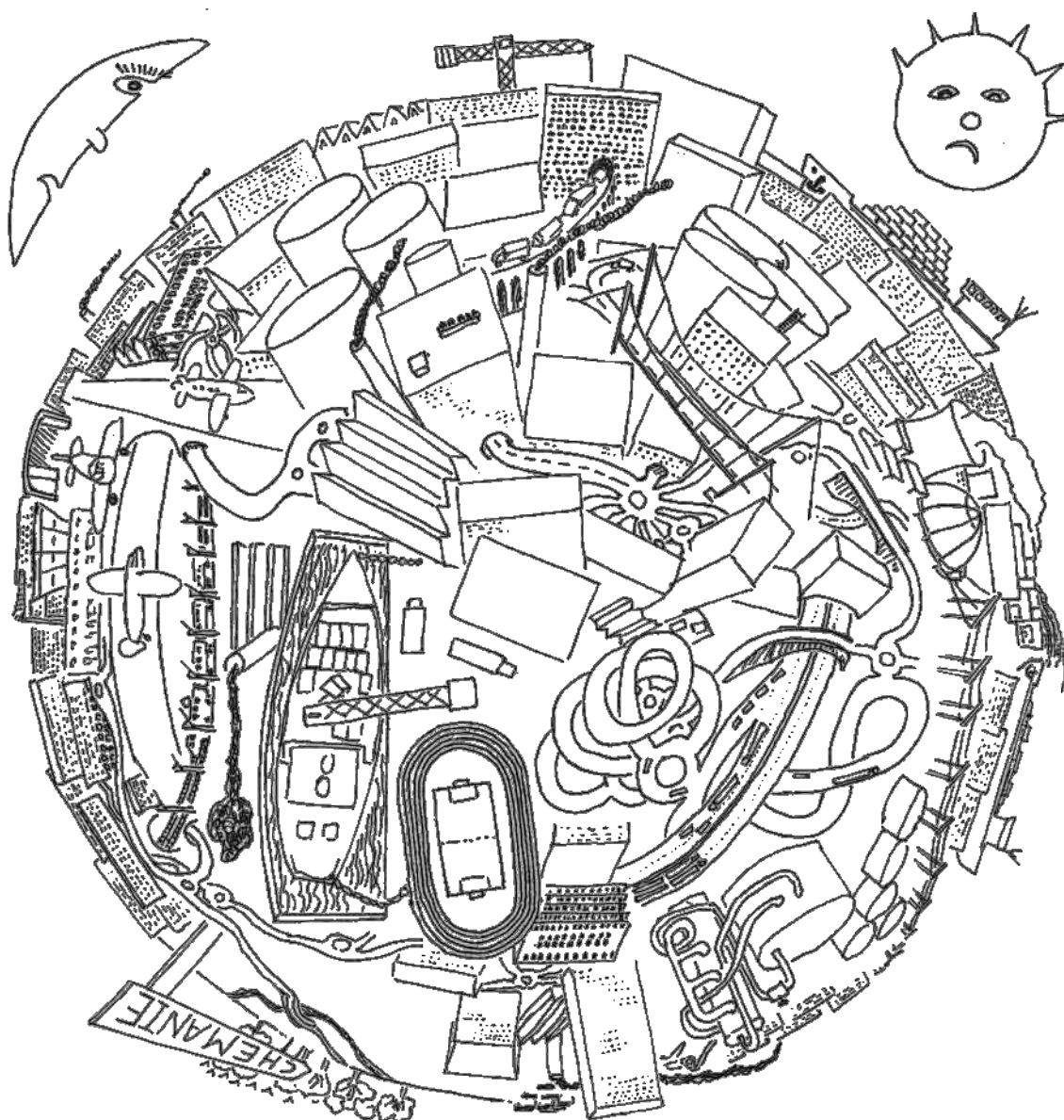
" Pour le cinquantenaire de la lutte pour la préservation de la Chemanie, le maire a voulu marquer le coup avec un nouveau monument dévolu à la paix. Il avait été élu à la place de celui qui avait soutenu Darco et sa mine d'or. Sans lui, aujourd'hui, il n'y aurait pas de Chemanie heureuse. On ne peut sauver la terre qu'avec des élus courageux et déterminés. Mais, mes pauvres enfants, n'est-il pas trop tard ? "



"Vous voyez bien, il fait de plus en plus chaud, les pluies sont de plus en plus violentes, les catastrophes climatiques se multiplient.
La nature voudra-t-elle encore de nous ?"



ÉPILOGUE ?



Nous, les petits enfants de Hity,
nous ne pouvons pas croire qu'il soit trop tard.
Contre Darco et ses émules, luttons avec nos moyens.

Notre souris a du pouvoir !

Reproduisons la Chemanie partout où il y a encore de l'espace.
Multiplions les jardins bio, développons les énergies alternatives.
Tant qu'il y aura des printemps et que la fleur refleurira, résistons.
La terre est si belle lorsque les roses exhalent leur parfum,
les abeilles butinent et les oiseaux chantent.

Que vive la Sauvagerie !

NOTES

Page 9 Le nombre d'animaux victimes des véhicules sur les routes est considérable. Sont particulièrement touchés les crapauds se rendant sur leurs lieux de reproduction et en revenant. Les hérissons sont en net déclin en raison également de leur perte d'habitat et des pesticides. Chez les rapaces nocturnes, les chouettes *effraie*, heurtées par les voitures, se font éliminer par milliers chaque année. Quant aux insectes, c'est en milliards qu'il faut compter leur destruction par les véhicules automobiles.

Page 11 L'exploitation d'une mine d'or est très polluante en ce sens que l'on recourt au cyanure pour récupérer le métal après broyage du minerai dans lequel il est disséminé. L'or est dissous par le cyanure puis récupéré. Le cyanure est théoriquement éliminé par de l'eau de javel en milieu non acide (soude). En milieu acide on génère de l'acide cyanhydrique : c'est le Zyklon B des chambres à gaz... L'exploitation de l'ancienne mine d'or de Rouez en Champagne (72), à la fin des années 80, a laissé derrière elle quelques 300 000 m³ de résidus cyanurés hautement toxiques.

Page 14 Fouquet. En patois de plusieurs régions de l'Ouest et du Sud-Ouest, le fouquet est le nom de l'écureuil.

Page 14 Habitat. Outre les arbres, il faut souligner l'importance des haies qui accueillent les oiseaux, prodiguant à ces derniers baies et graines. Brise-vent, les haies protègent aussi les sols contre l'érosion et favorisent la reproduction de précieux pollinisateurs en été.

Page 18 Projets à risques : en 1983, la loi Bouchardeau a institué une consultation du public sur les projets de type « ICPE », Installations Classées pour la Protection de l'Environnement. Ils relèvent d'une législation et d'une réglementation particulières. Bien sûr certains investisseurs (élus et entrepreneurs) voudraient revenir sur ces dispositions qui contrarient leurs projets.

Page 24 Récupération des téléphones portables. Une adresse :
Ateliers du Bocage. La Boujalière, 79140 Le Pin

Page 29 L'espèce emblématique de la santé biologique d'un milieu peut être aussi bien animale que végétale. Concernant l'autoroute A28 (portion le Mans-Tours), le projet fut bloqué pendant 3 ans parce qu'il avait négligé la présence du coléoptère « *osmoderma eremita* », communément appelé le pique-prune.

Page 30 Microfaune du sol. À voir d'urgence le document video rare réalisé par Claude et Lydia Bourguignon « Vie et mort des sols » 11' sur You Tube

Page 30 Biodiversité : diversité naturelle des organismes vivants : écosystèmes, espèces et gènes.
ZNIEFF : Zone Naturelle d'Intérêt Écologique Faunistique et Floristique, inventaire naturaliste lancé en 1982

Natura 2000 : classement dont l'objectif est de maintenir en Union Européenne la diversité biologique de sites naturels ayant une grande valeur patrimoniale en raison de leur faune et flore exceptionnelles, en application des directives Oiseaux et Habitat de 1992.

Page 31 L'alouette lulu, qui se nourrit notamment de lombrics, est emblématique de la richesse biologique de pâtures qui, indemnes d'engrais chimiques et de pesticides, peuvent contenir jusqu'à 2 tonnes de lombrics à l'hectare. Dans les cultures traitées, ce poids peut se réduire à 150 Kg. L'alouette lulu bénéficie d'une protection totale sur l'ensemble du territoire français.

NOTES

Page 34 Pour les notices d'impact des projets soumis à enquête publique, les observations ornithologiques sont souvent effectuées par des membres agréés de la LPO, Ligue de Protection des Oiseaux.

Page 40 Dans la nature, les vautours ne s'attaquent pas aux autres oiseaux, ils se nourrissent de dépouilles d'animaux déjà morts.

Pages 44 et 45 : En Europe et Amérique du Nord, de nombreux distributeurs d'aliments bio ont été rachetés par les grands cartels de l'agro-alimentaire, notamment Nestlé, Cargill, Coca-Cola et certaines succursales de Monsanto, parfois pour les faire couler. Il est de notre pouvoir de consommateur de bien choisir les marques et d'écarter les douteuses.

Page 48 Méthanisation : pour simplifier, la méthanisation consiste à récupérer le méthane (gaz combustible) des lisiers ou déchets agricoles plutôt que de le laisser partir dans l'atmosphère. Les pesticides et les nitrates ne disparaissent pas pour autant et se retrouvent intégralement à la sortie. En 2015, le ministre Le Foll a qualifié les pesticides de « bombes à retardement », mais Monsanto a encore de belles années devant elle.

Page 51 Méthanisation : compte tenu de tous les risques de dérive dans le choix des matières entrantes comme dans la distribution des sortantes, il serait sage de s'en tenir à des unités de méthanisation ne dépassant pas 75 Kw. Il y a tout lieu de s'inquiéter du manque de contrôle, surtout après les facilités accordées démagogiquement aux élevages industriels pour s'agrandir par les premiers ministres Ayrault et Valls, facilités non contredites par le ministre le Foll. Concernant les grosses unités de méthanisation, on enregistre périodiquement des accidents sévères. L'usine de Montpellier a pris feu et celle d'Angers a dû fermer en avril 2015 car compromettant la sécurité et la santé de ses salariés. De surcroît, la prolifération de mouches devenait insoutenable pour le voisinage.

Page 53 Notre-Dame des landes. Concernant la zone humide, la réglementation impose au porteur de projet de trouver une zone humide deux fois plus étendue pour compenser. Selon le CSPNB, Conseil Scientifique du Patrimoine Naturel et de la Biodiversité, il est impossible de compenser la zone humide de Notre-Dame des Landes, car très riche.

Page 52 Aéroports envahis par les lombrics. C'est le cas par exemple de l'aéroport de Heathrow.

Page 58 Les conférences précédentes. Les mesures préconisées par le GIEC (Groupe d'Experts Intergouvernemental sur l'Évolution du Climat) visent à limiter à 2° la hausse moyenne de la température mondiale par rapport à l'ère pré-industrielle. Par des mesures contraignantes, la Déclaration de Rio imposait aux pays les plus riches de réduire de 40% leurs émissions de gaz à effet de serre d'ici à 2020, sous peine d'aggraver le dérèglement climatique. Concernant la France, cet objectif ne sera pas atteint à cette date.

Page 65 Asimov et les lois de la robotique. Isaac Asimov (1920-1992) est un auteur de science-fiction américano-russe dont l'oeuvre a principalement mis en scène des robots. Il a au fil de ses romans élaboré des lois de la robotique en particulier la loi zéro de la robotique : *Un robot ne peut porter atteinte à l'humanité ni, restant passif, laisser l'humanité exposée au danger.*

BIBLIOGRAPHIE

À la découverte de la France sauvage Alain Persuy Sang de la Terre
Ces forêts qu'on assassine Emmanuelle Grundmann Calman-Lévy
Comment les riches détruisent la planète Hervé Kempf Seuil Editeur
Écologie de l'apocalypse Dominique Viel Editions Ellipses
Hold-up à Bruxelles José Bové Editions La Découverte
Les Marées vertes tuent aussi André Ollivro et Y-M Lelay Le Temps éditeur
Les Moissons du futur et Le Monde selon Monsanto Marie-Dominique Robin
Éditions La Découverte
Saison brune Philippe Squarzoni Delcourt
Sang pour sang toxique Professeur Jean-François Narbonne Thierry Soucar Editions
Le Sol, la terre et les champs Claude et Lydia Bourguignon Sang de la Terre
Un empoisonnement universel Fabrice Nicolino
Cessons de ruiner notre sol Frédéric Denhez Editions Flammarion
Vers la sobriété heureuse Pierre Rahbi Actes Sud
Agronomes et paysans:un dialogue fructueux André Pochon Editions Quae

AUDIO VISUEL

Biogaz à tous les étages Robert Genoud
Le Monde selon Monsanto Marie-Dominique Robin
Solutions locales pour un désordre mondial Coline Serreau
"CO2 mon amour " France Inter, le samedi à 14h

NOS CITATIONS PRÉFÉRÉES

"Voyez, mes frères, le printemps est venu. La terre a reçu l'étreinte du soleil et nous
verrons bientôt les fruits de cet amour. Chaque graine s'éveille
et de même chaque animal prend vie.

C'est à ce mystérieux pouvoir que nous devons nous aussi notre existence.
C'est pourquoi nous concédons à nos voisins animaux le même droit qu'à nous
d'habiter cette terre ".

Sitting Bull, chef indien Sioux.

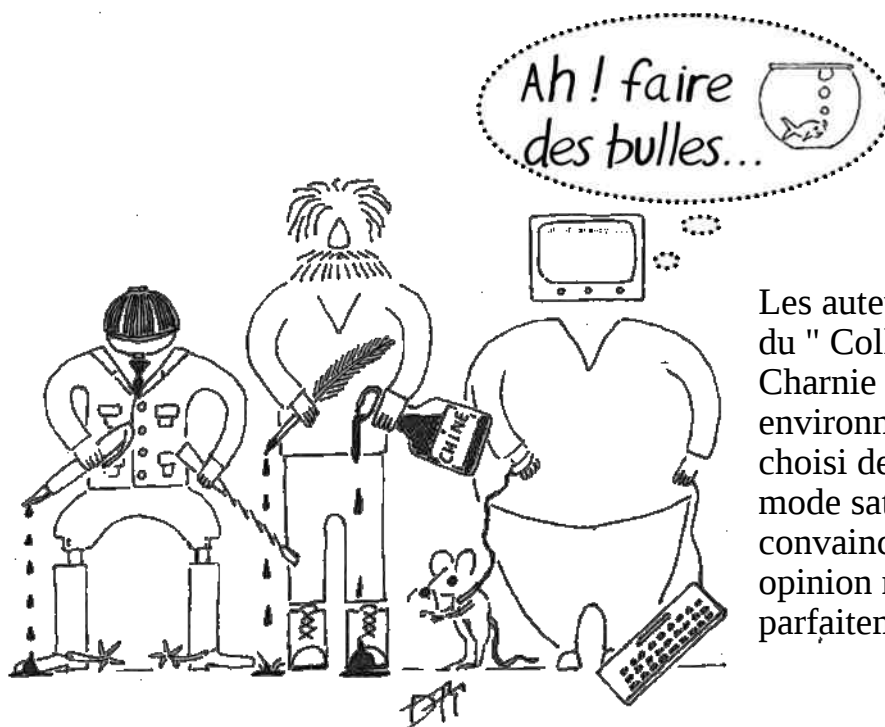
" Les droits de l'humanité cessent au moment où leur exercice met en péril l'existence
d'autres espèces."

Claude Lévi-Strauss, Leçons d'un ethnologue.

" L'envol du petit oiseau fait pencher le poids du monde"

Robert Tatin, peintre et sculpteur mayennais.

Écartelée entre zones urbaines et cultures OGMisées, la Chemanie sera-t-elle le dernier territoire français à sauver la santé de sa terre et de ses habitants ? Un petit groupe emmené par un certain Hity, encouragé par sa copine Bérénice, refuse que son pays se laisse dénaturer par un puissant affairiste, le redoutable Darco qui veut exploiter à son profit un gisement d'or en forêt de Chemanie. Soutenu par d'improbables partenaires, indigné par ce qu'il découvre de l'état du monde, Hity part en guerre contre Darco et ses lobbys qui phagocytent les politiques. Sa croisade le conduit à Notre-Dame des Raux contre le projet d'aéroport, à Straxelles contre les industriels tueurs d'abeilles et à Gébourg en Novembre 2015 contre l'agrobusiness qui veut torpiller la grande Conférence ONUsienne sur le climat.



Les auteurs de cet album, animateurs du " Collectif pour la Sauvegarde de la Charnie ", une association environnementale de l'Ouest, ont choisi de traiter cette histoire sur le mode satirique et humoristique, convaincus que, contrairement à une opinion répandue, l'on peut parfaitement rire avec l'écologie.