

Ardennes

septembre 1972

la hulotte

n°7

des ardennes.



GUIDE DES 40 ARBRES LES PLUS COURANTS DES ARDENNES

savez-vous distinguer un pin semblant d'un sapin ?

JE SUIS SURE que si je vous demande : "Savez-vous reconnaître un sapin?", vous allez me rire au bec. Et vous aurez tort... Je suis prête à parier un wagon de fraises des bois contre une myrtille coupée en deux que VOUS NE SAVEZ PAS RECONNAÎTRE UN SAPIN et que ce que vous prenez pour un sapin est, en réalité, un épicéa. Vérifiez vous-mêmes au n°1 et dites moi si j'ai raison...

ALORS VOILA, JE ME SUIS DIT : "Ces petits monstres sont comme des Parisiens. Ils se promènent dans les bois, mais ils ne font pas la différence entre un Hêtre et un Erable, un Frêne et un Sorbier, un Noisetier et un Mélèze. Ce sont des ignorants. Il faut que cela change..."

TENEZ : Un Robinier? Savez-vous ce que c'est un Robinier? C'est un arbre très courant, figurez-vous! Il y en a sûrement tout près de chez vous et si vous voulez voir à quoi il ressemble courez vite au n° 21...

IL Y EN A POUR TOUS LES AGES dans le "spécial arbres" de La Hulotte.

Les plus petits pourront s'amuser à reconnaître les arbres les plus faciles : le Tremble, le Tilleul, le Chêne, le Cornouiller, le Houx, le Mélèze qui ont des feuilles si caractéristiques.

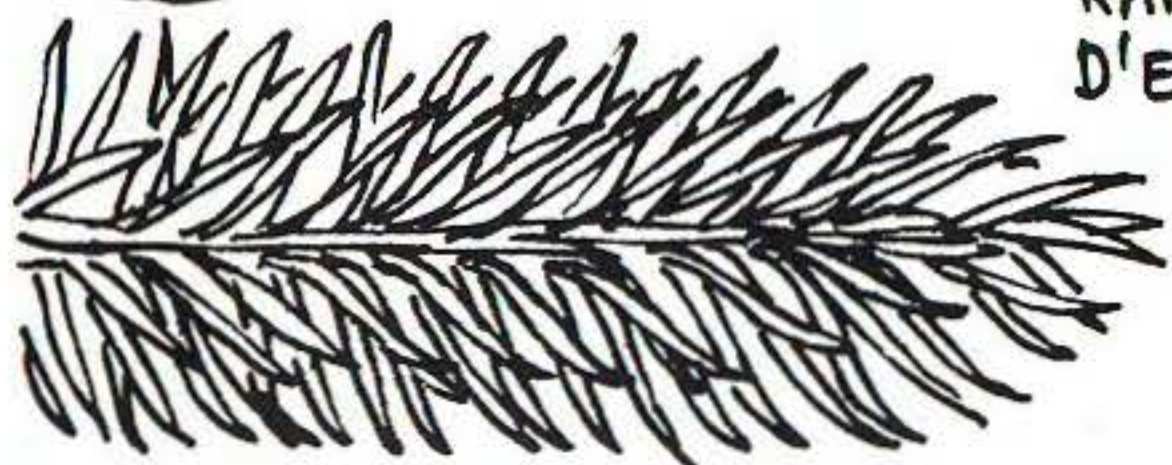
Pour les autres, les "calés", LA HULOTTE a réservé quelques petits plaisirs : savoir distinguer les 2 sortes de Chênes par exemple, ou les 3 espèces d'Erables, ou encore les 2 Aubépines, les 2 Cornouillers, les 2 Sureaux etc... etc...

RIEN QUE DES ARBRES COURANTS, je le précise... Des arbres que l'on rencontre partout : Dans le petit bois de derrière chez vous, dans la haie de votre jardin, au bord de la,

1

ÉPICEA

PICEA EXCELSA pour les intimes



RAMEAU
D'ÉPICEA

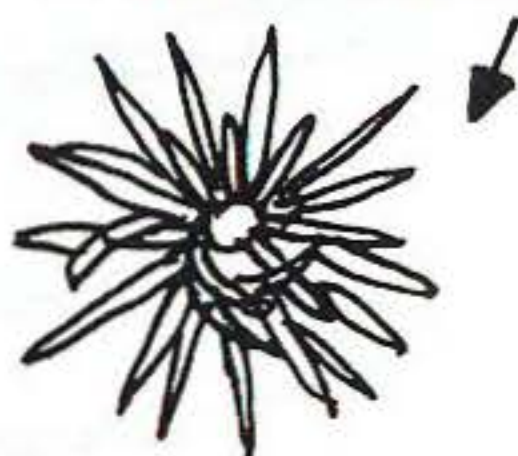


Pour distinguer
l'épicéa du
sapin, Écoutez-
moi bien

C'est facile!

ÉPICEA vu de face

... une brosse ...



... Vous lui arrachez 10 ou 20
aiguilles ...

sans lui faire de mal!

... Si l'écorce du rameau
vient avec les
aiguilles, c'est
un ÉPICEA...

... Sinon, c'est
un SAPIN



SAPIN vu de face

... un peigne

L'ARBRE que la plupart des gens appellent "sapin" est, en réalité, l'ÉPICEA.

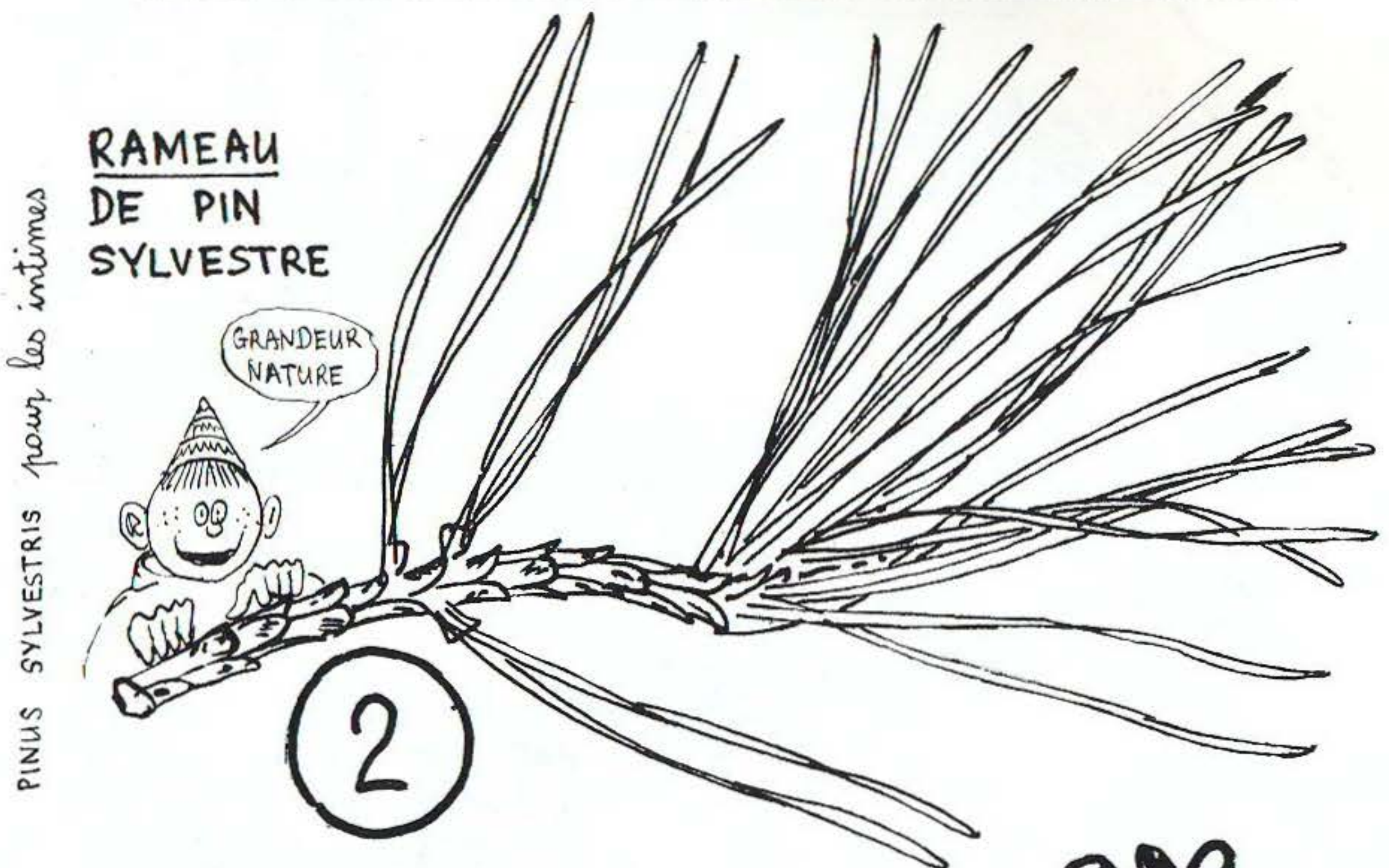
LE SAPIN a ses aiguilles disposées sur 2 rangs, ce qui donne au rameau une apparence plate : un peu comme un peigne...

L'ÉPICEA a ses aiguilles disposées tout autour du rameau (à la façon des poils d'un écouvillon)

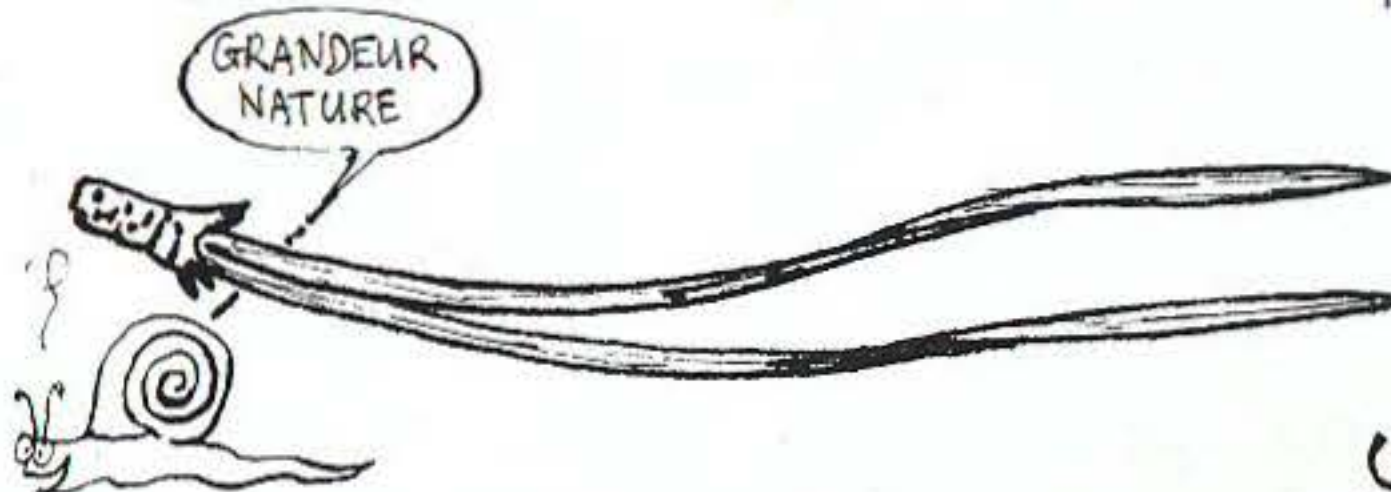
DANS LES ARDENNES, le sapin est beaucoup plus rare que l'épicéa qui, poussant très vite, est à l'heure actuelle, planté partout.

NE PAS CONFONDRE AVEC : PIN SYLVESTRE (2) GENEURIER (39)
MELEZE (40)

PIN SYLVESTRE



LES AIGUILLES DU PIN SYLVESTRE :
longues, tordues, attachées 2 par 2



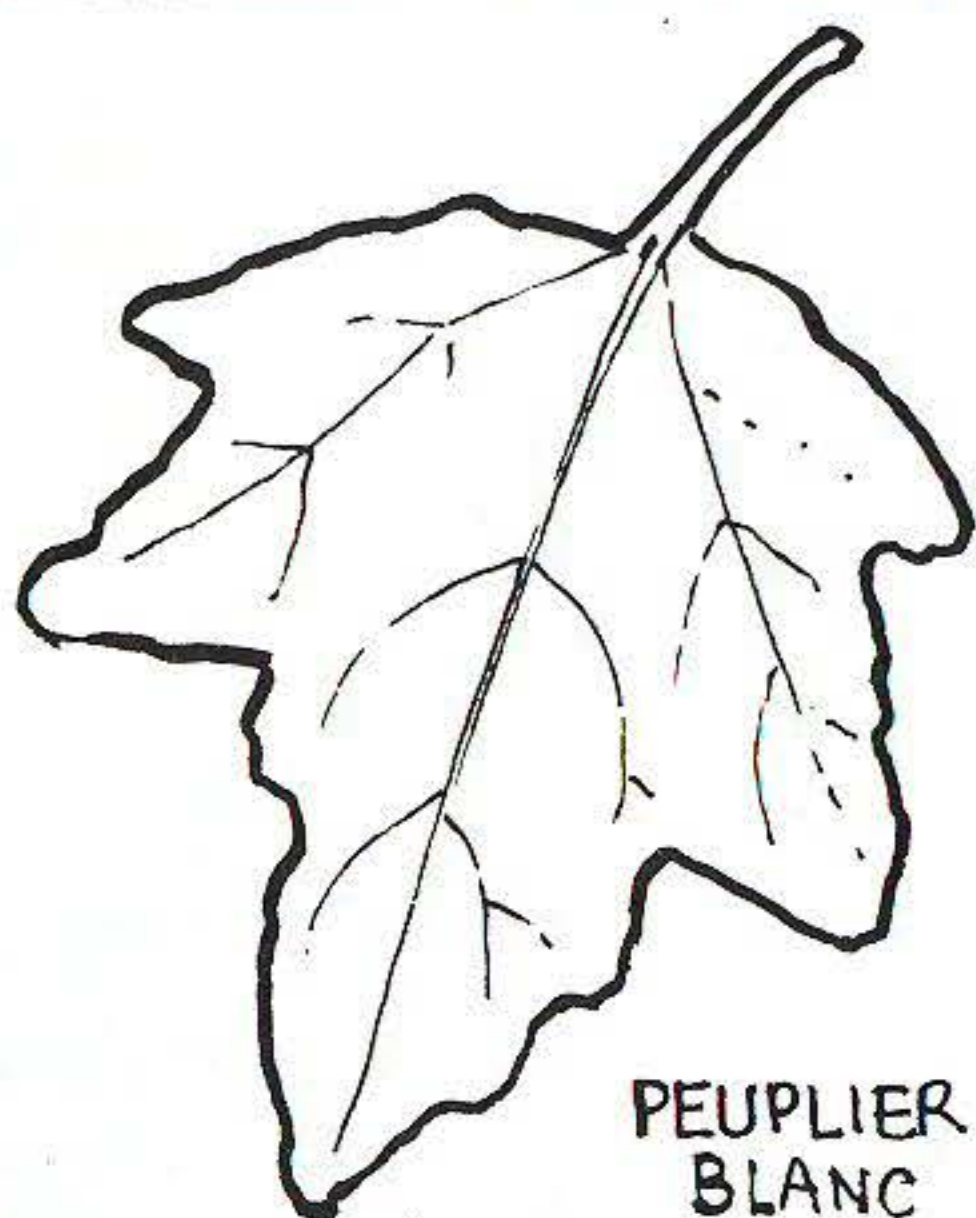
LE PIN SYLVESTRE SE RECONNAÎT à ses longues aiguilles attachées deux par deux sur les rameaux. Lorsque l'arbre à une certaine taille, son écorce prend une couleur rose caractéristique.

LE PIN SYLVESTRE fait partie des RESINEUX au même titre que le Sapin, l'Épicéa (1), le Mélèze (40) et le Genévrier (39).

SON FRUIT est un CÔNE, appelé vulgairement "pomme de pin".

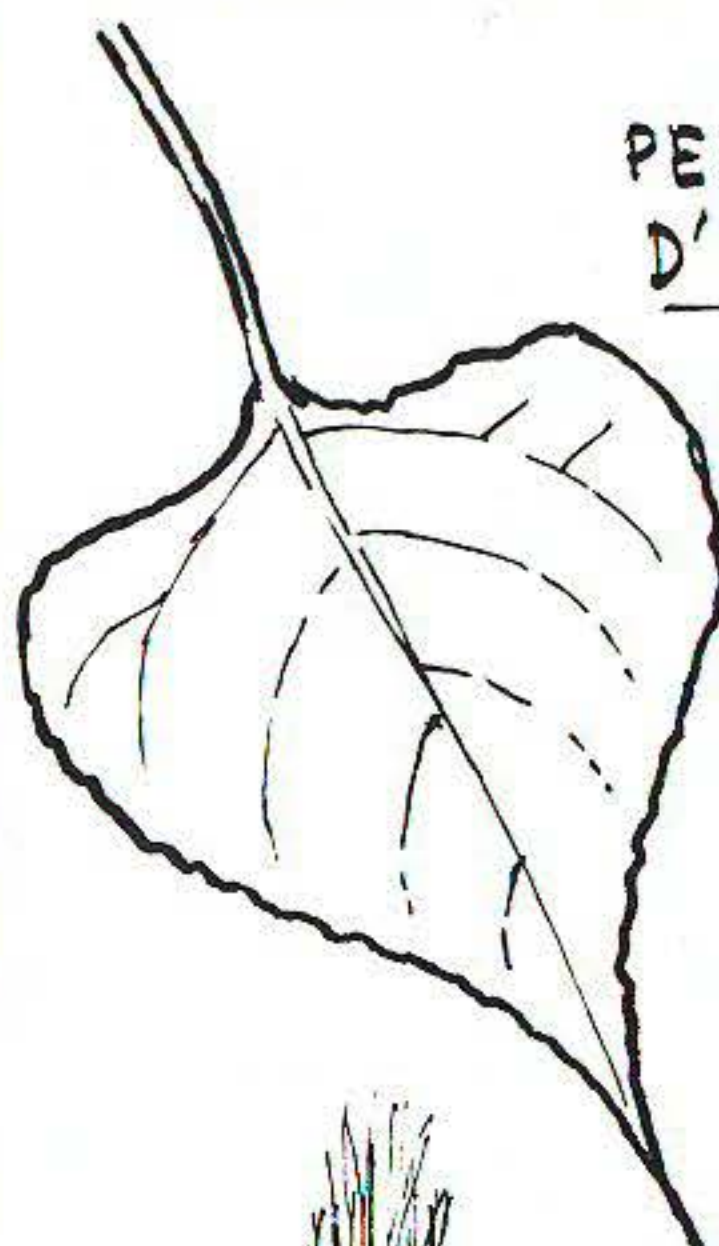
NE PAS CONFONDRE AVEC : EPICÉA (1) GENEVRIER (39) MELEZE (40)

PEUPLIERS



PEUPLIER
BLANC

le dessous argenté



PEUPLIER
D'ITALIE

un
fer
de
lance



PEUPLIER
NOIR

une
feuille
en
losange

3



la forme
en fuseau
du peuplier
d'Italie

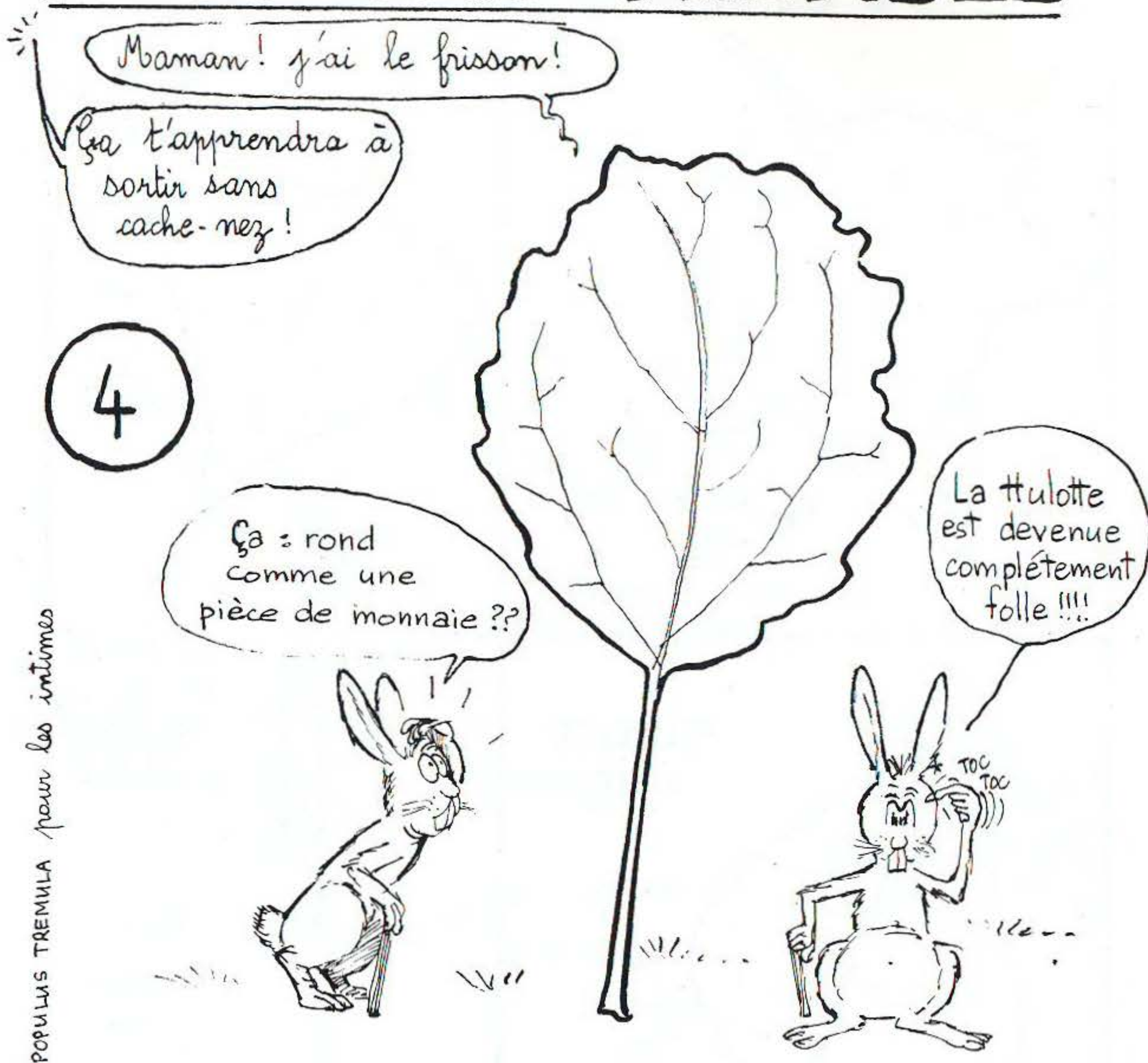


Madona !
Qu'il est
zoli !...

IL EXISTE en France un assez grand nombre d'espèces de PEUPLIERS, dont beaucoup sont des PEUPLIERS CULTIVES souvent difficiles à reconnaître.

NE PAS CONFONDRE AVEC : BOULEAU (5,6)

PEUPLIER TREMBLE



SON NOM de "TREMBLE" vient du frémissement perpétuel de ses feuilles agitées par le moindre souffle.

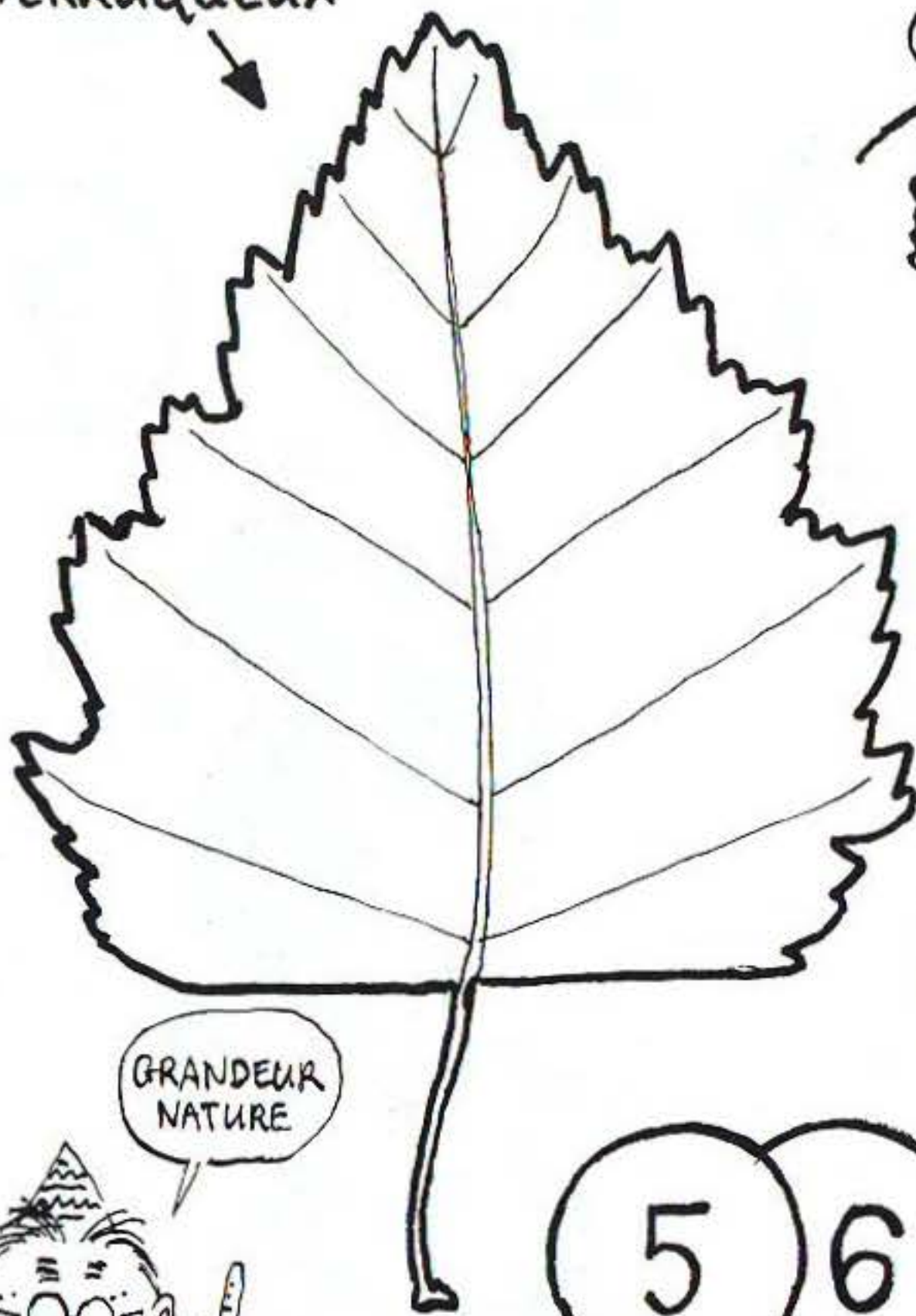
IL SE RECONNAIT à ses feuilles crénelées, rondes comme des pièces de monnaie, munies d'un long pétiole.

Son bois blanc, léger, facile à fendre, sert à fabriquer les allumettes.

NE PAS CONFONDRE AVEC : AUNE (15)

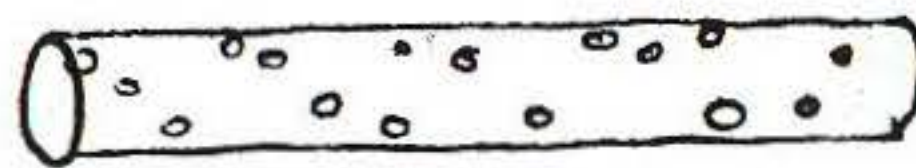
BOULEAU

FEUILLE de
BOULEAU
VERRUQUEUX



Pour reconnaître à coup sûr chacune des 2 espèces de bouleaux regardez attentivement l'extrémité d'une branche: la pousse de l'année.

Si le rameau est couvert de petites VERRUES résineuses, c'est un BOULEAU VERRUQUEUX...



... Si, au contraire, il est lisse et légèrement velu, c'est un BOULEAU PUBESCENT.



TOUT LE MONDE SAIT reconnaître le BOULEAU.

LE BOULEAU VERRUQUEUX a l'extrémité des branches qui retombe. Ses jeunes rameaux sont couverts de "verrues".

LE BOULEAU PUBESCENT (moins courant dans les Ardennes) n'a aucun de ces deux caractères

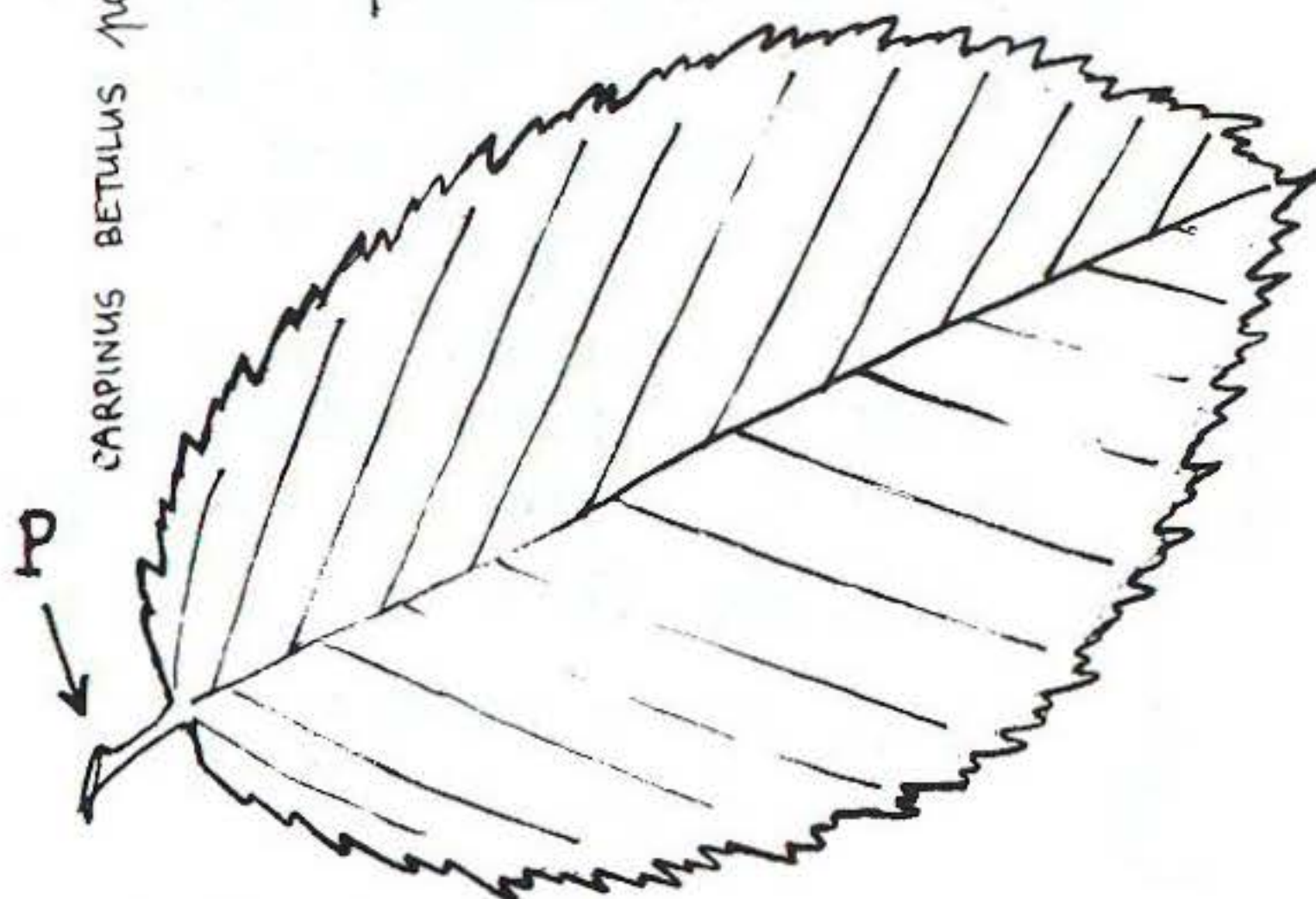
On utilisait autrefois les branches de bouleau pour la confection des fameux "balais de boule". Le bouleau sert surtout aujourd'hui comme bois de caisses.

NE PAS CONFONDRE AVEC: PEUPLIER (3)

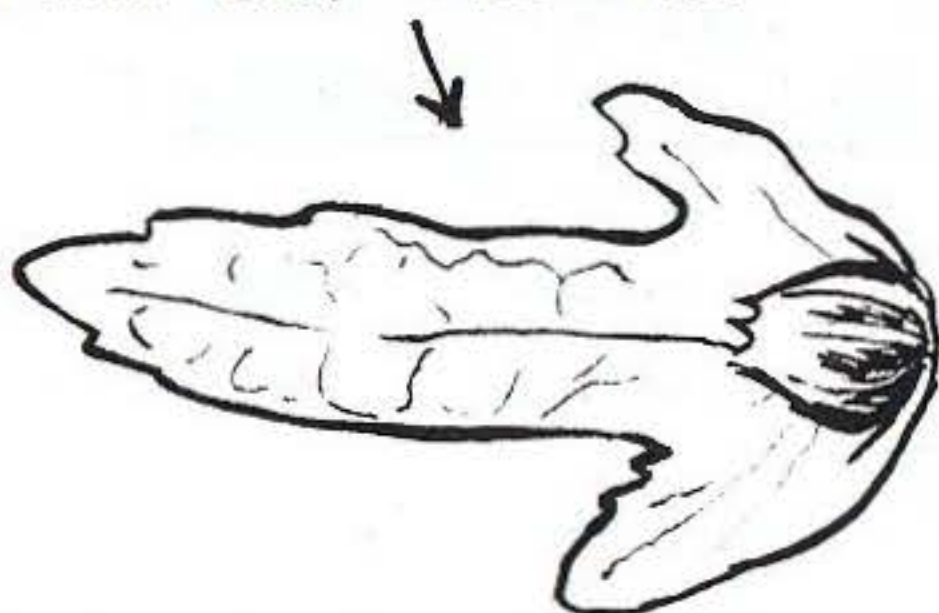
CHARME

pour les intimes
CARPINUS BETULUS

feuille finement dentée
à pétiole (P) très court.



Le fruit du Charme



Ci-dessous : la
section cannelée
d'un charme

7



IL SE RECONNAIT A ses feuilles ovales,
pointues, dentées comme une lame de scie.

SON TRONC est gris, lisse, cannelé : sa
section n'est pas circulaire.

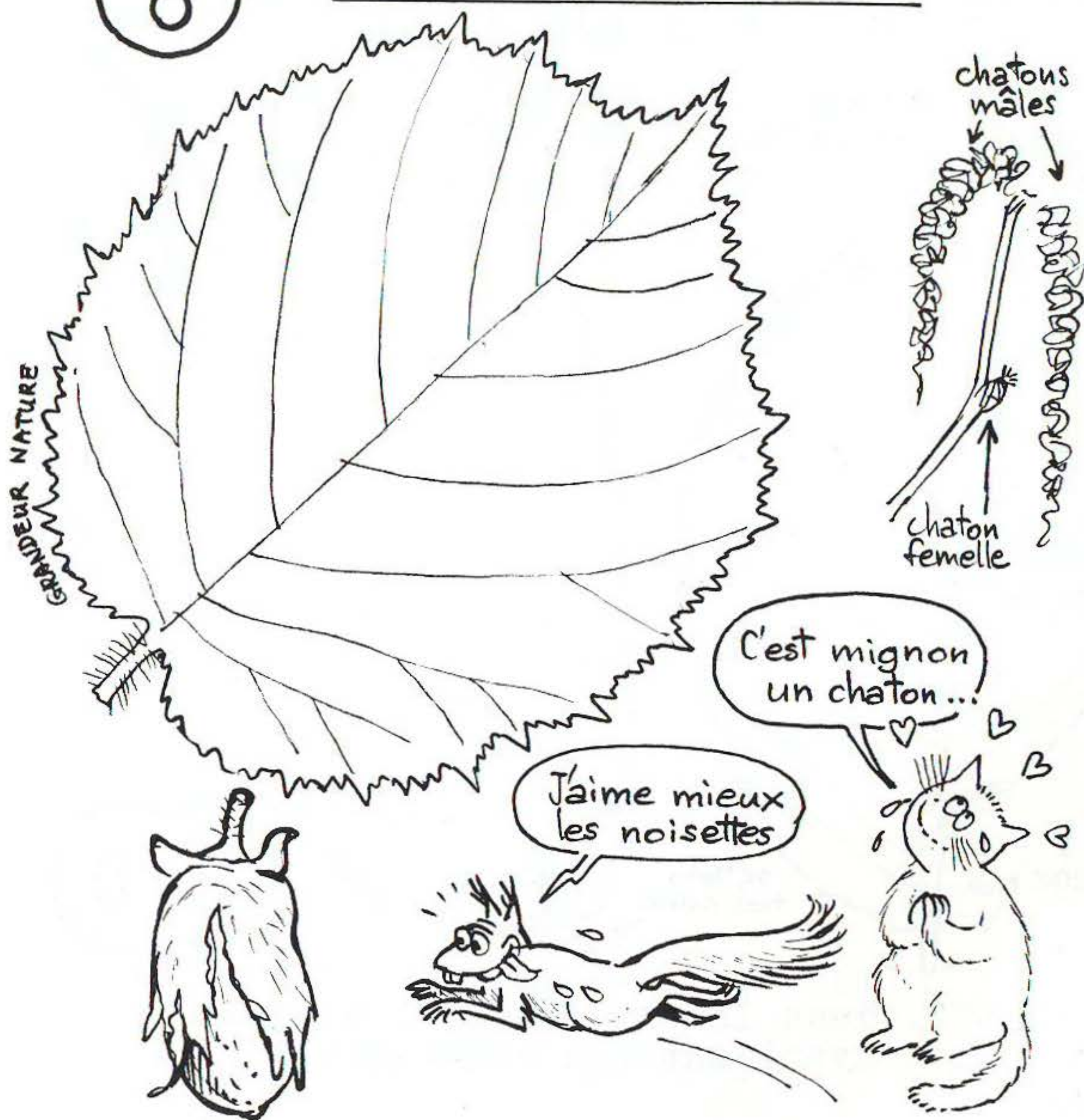
LE FRUIT du CHARME est muni (comme le fruit
du Tilleul) d'une feuille membraneuse très
légère grâce à laquelle il est emporté par
le vent.

Le bois de charme, très dur à fendre,
est le bois privilégié des étaux de boucherie

NE PAS CONFONDRE AVEC : HÊTRE (14) NOISETIER (8) ORME (9)

8

NOISETIER



CORYLUS AVELLANA pour les intimes

IL SE RECONNAIT à ses larges feuilles dentées et rondes.

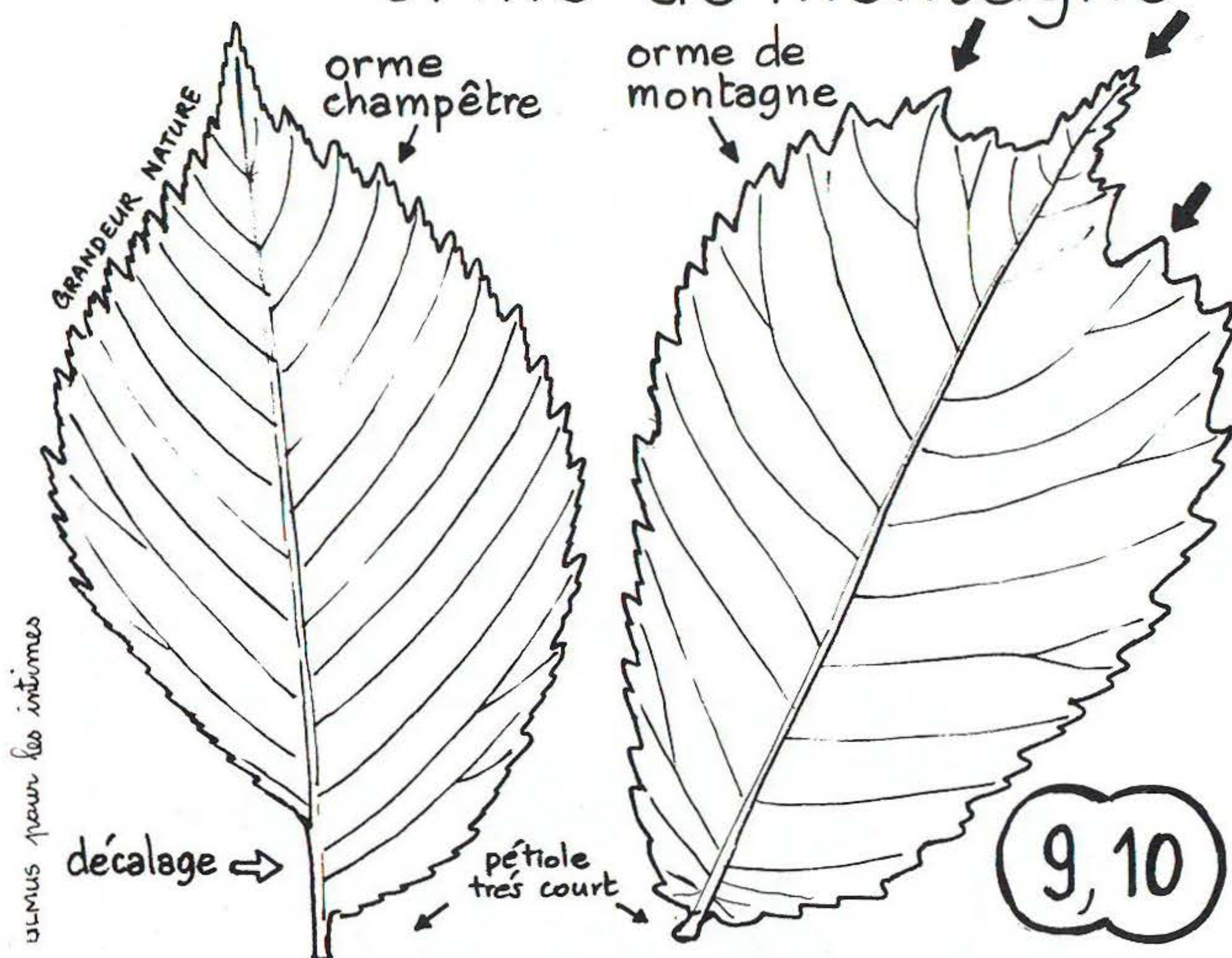
LA FLEUR MÂLE du NOISETIER (mars ou avril) est un long chaton pendant. Elle féconde la fleur femelle qui est rouge, minuscule et située à l'extrémité des bourgeons.

C'est cette petite fleur femelle qui, en Août et Septembre, donnera la ou les noisettes bien connues de tous...

NE PAS CONFONDRE AVEC ORME(9) CHARME(7) TILLEUL(91)

ORME

orme champêtre
orme de montagne



IL EXISTE, dans les Ardennes, 2 espèces d'ORMES qui s'hybrident (se mélangent) très souvent.

L'ORME CHAMPETRE se reconnaît à ses feuilles asymétriques. (Le bord droit de la feuille ne part pas du même endroit que le bord gauche)

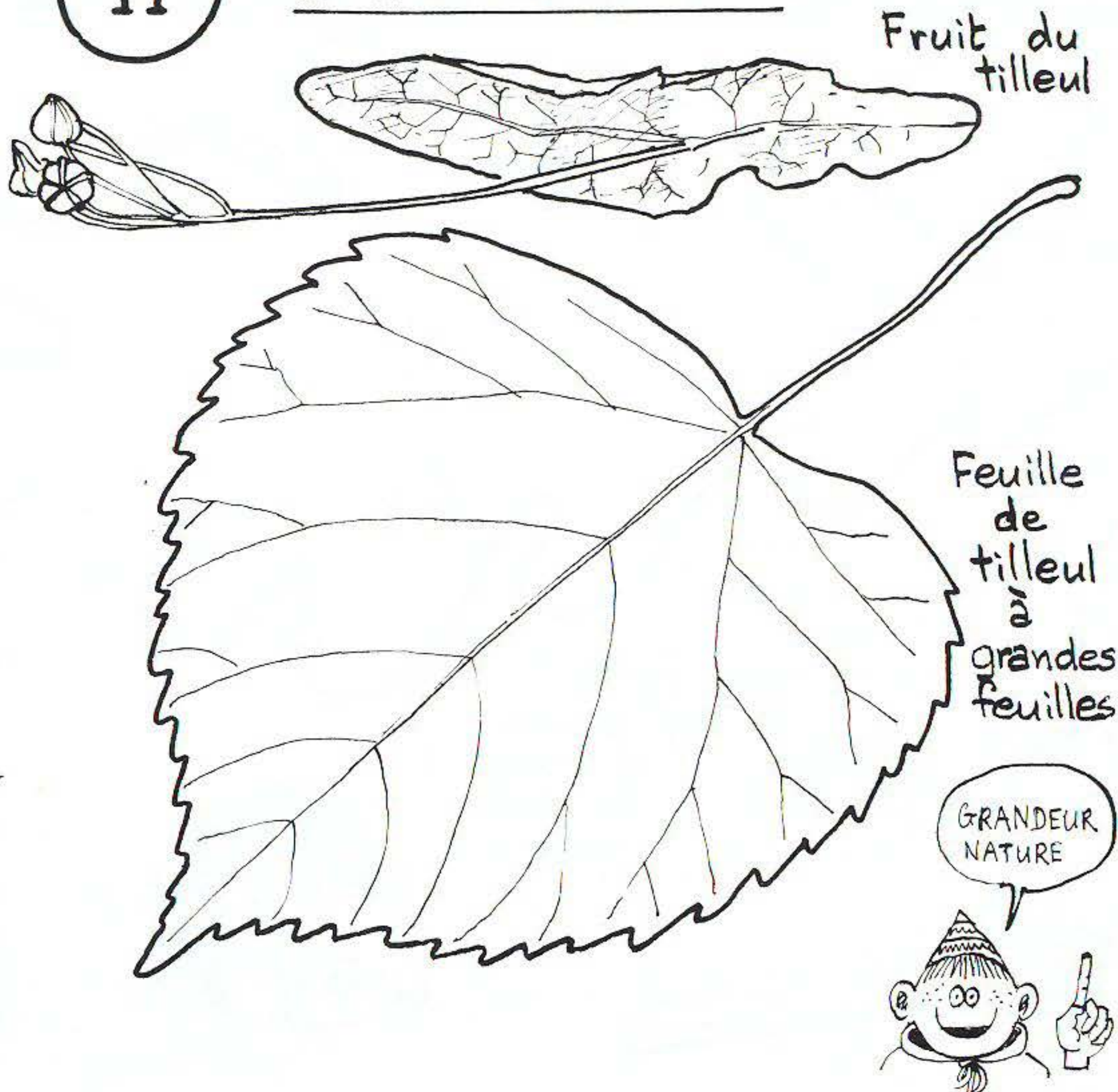
L'ORME DE MONTAGNE se reconnaît à ce que certaines de ses feuilles portent trois pointes (comme des cornes du diable)

Le bois d'Orme servait surtout à faire les roues et les essieux de chariots.

NE PAS CONFONDRE AVEC : NOISETIER(8) CHARME(9)

11

TILLEUL



IL EXISTE 3 espèces de TILLEULS :

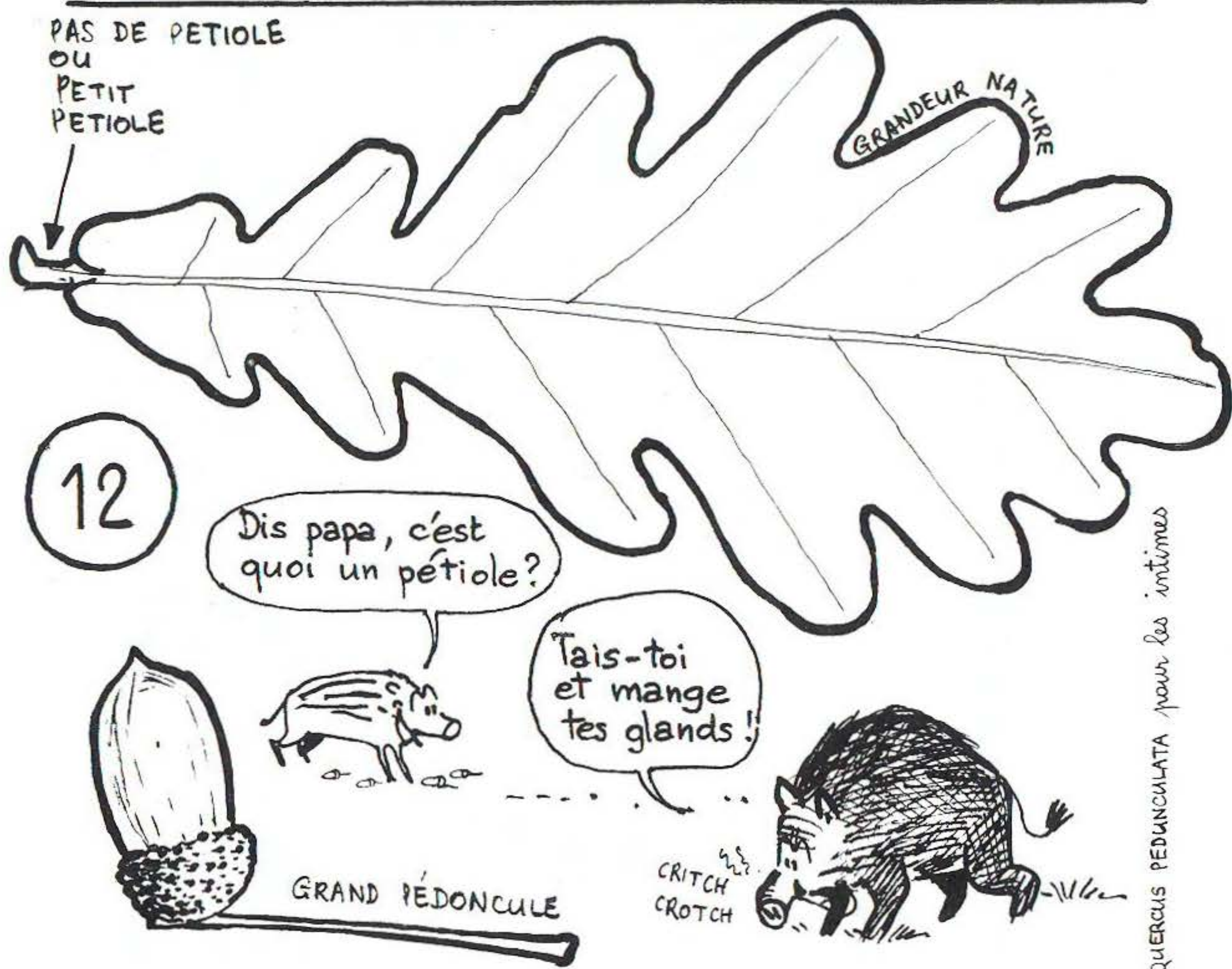
- le TILLEUL à GRANDES FEUILLES.
- le TILLEUL à PETITES FEUILLES.
- le TILLEUL COMMUN qui est un croisement des deux.

LE TILLEUL SE RECONNAIT à sa feuille en forme de coeur et à la silhouette de l'arbre qui a, elle aussi, la forme approximative d'un coeur.

Le bois de tilleul, très doux, est un bon bois de cintrage.

NE PAS CONFONDRE AVEC: NOISETIER (8)

CHÊNE PÉDONCULÉ



CHACUN CONNAIT SA FEUILLE BIEN CARACTERISTIQUE.

LE CHENE PEDONCULE se distingue du Chêne rouvre par :

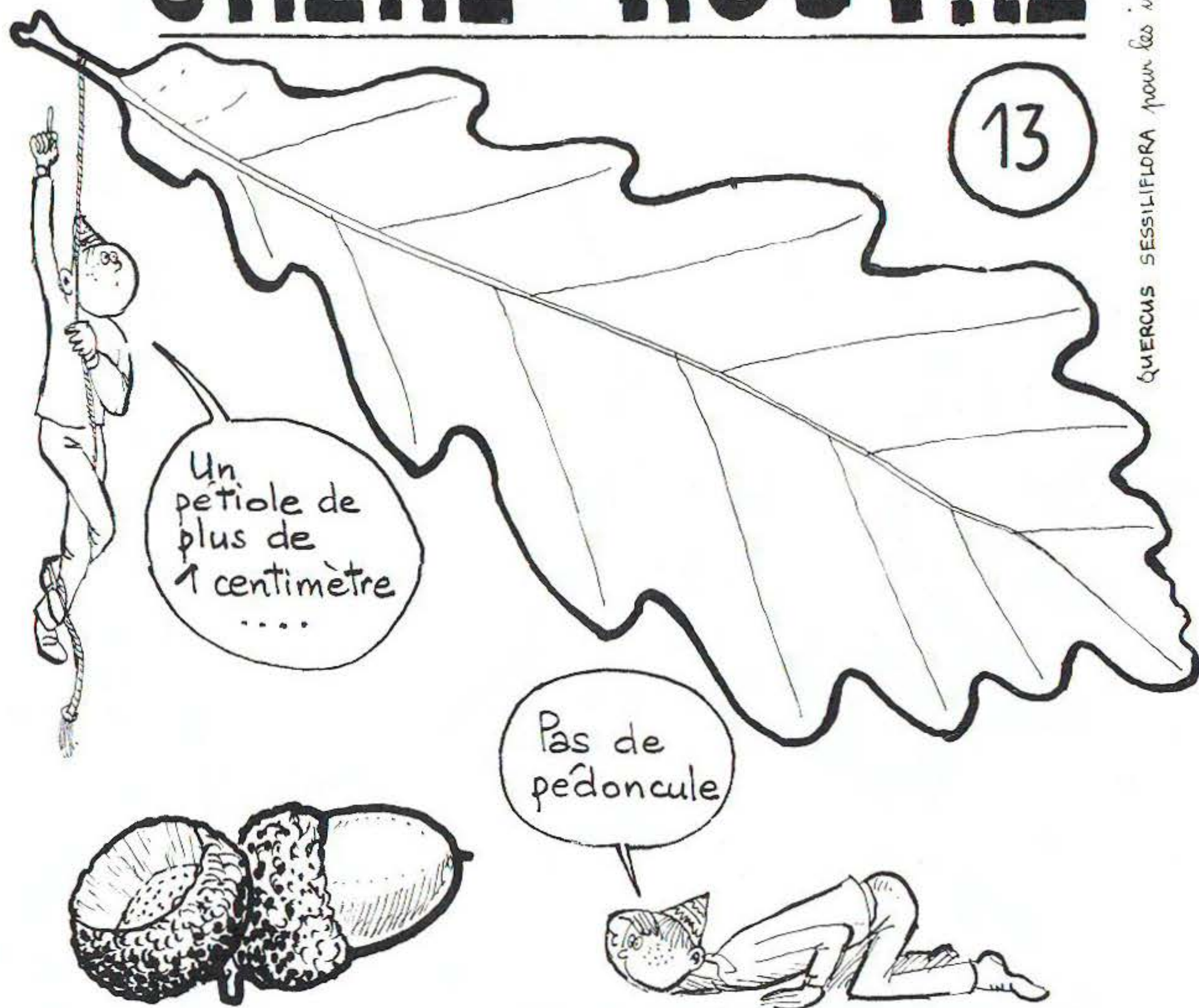
- son gland muni d'un long pédoncule
- sa feuille sans pétiole

C'est le plus noble des arbres, celui dont le bois a le plus de valeur et d'applications. On en faisait autrefois les navires (2000 troncs pour un grand voilier).

CHÊNE ROUVRE

QUERCUS SESSILIFLORA pour les intimes

13



LE CHENE ROUVRE se distingue du chêne pédonculé par :

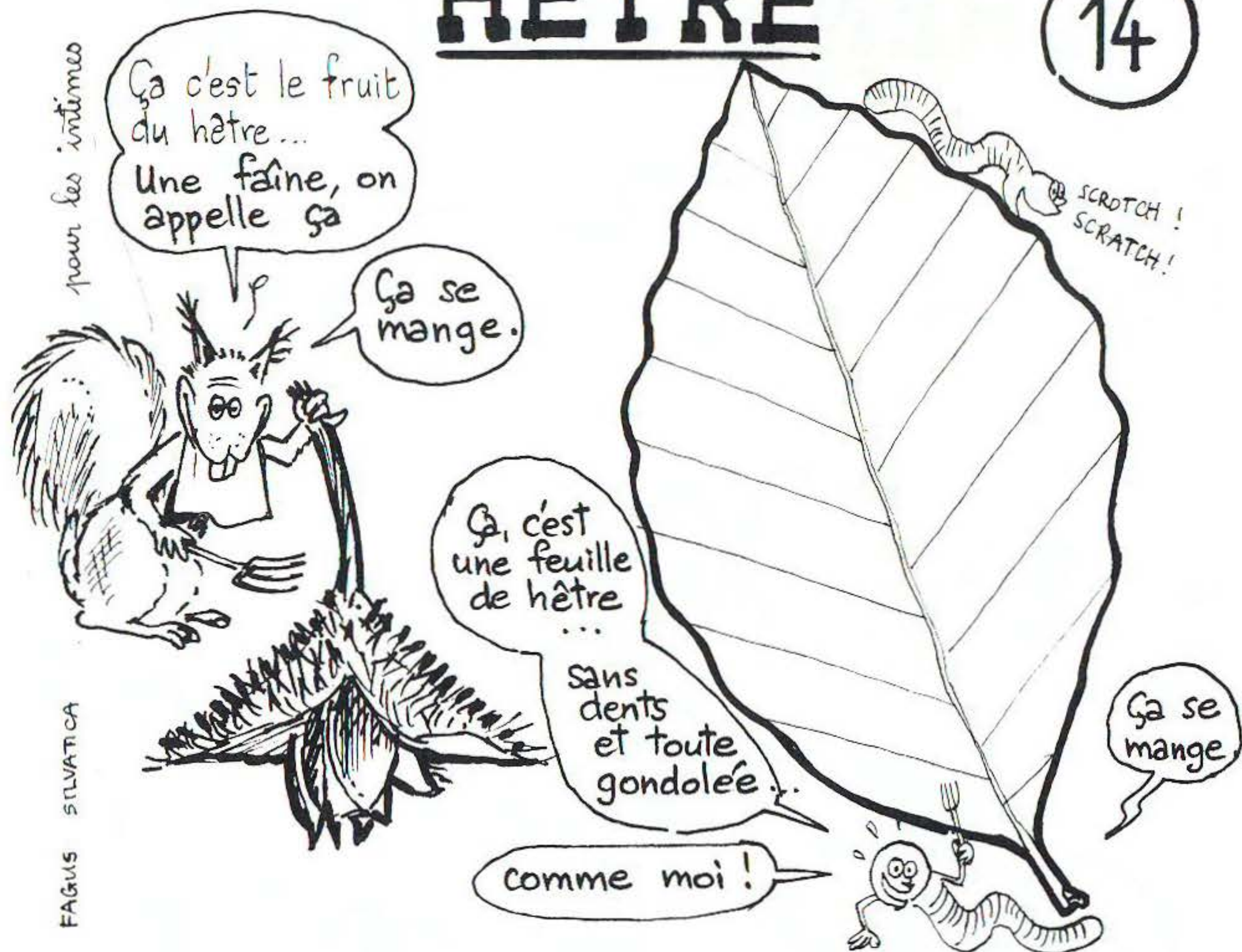
- son gland sans pédoncule
- sa feuille d'un pétiole assez long

LE CHENE ROUVRE garde ses feuilles rousses tout l'hiver alors que le CHENE PEDONCULE les perd à la fin de l'automne.

IL EXISTE UNE QUANTITE de Chênes hybrides à mi-chemin entre le Chêne rouvre et le Chêne pédonculé, qu'il est quelquefois difficile de déterminer.

HÊTRE

14



IL SE RECONNAIT à son tronc droit, gris et lisse (ne pas confondre avec le tronc du charme qui est cannelé et souvent tordu). Aucune plante ne peut pousser sous lui car son feuillage très dense empêche la lumière de passer.

Utilisations du hêtre très variées : huile de faîne (autrefois), bois de chauffage. Le hêtre se prête très bien au "déroulage" et il entre dans la fabrication du contreplaqué. La table d'écolier est en hêtre, c'est sûr. Tous les petits objets en bois blanc de la maison (manches etc...) sont en hêtre.

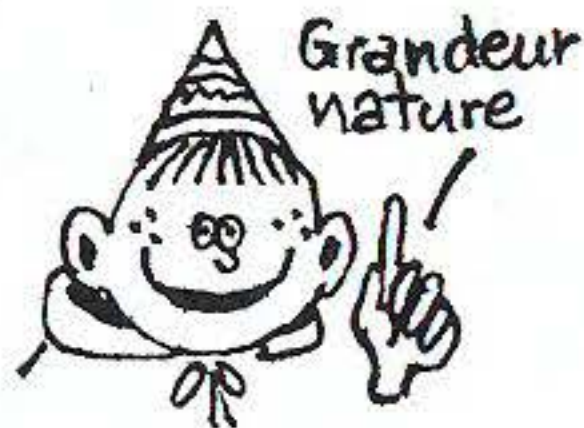
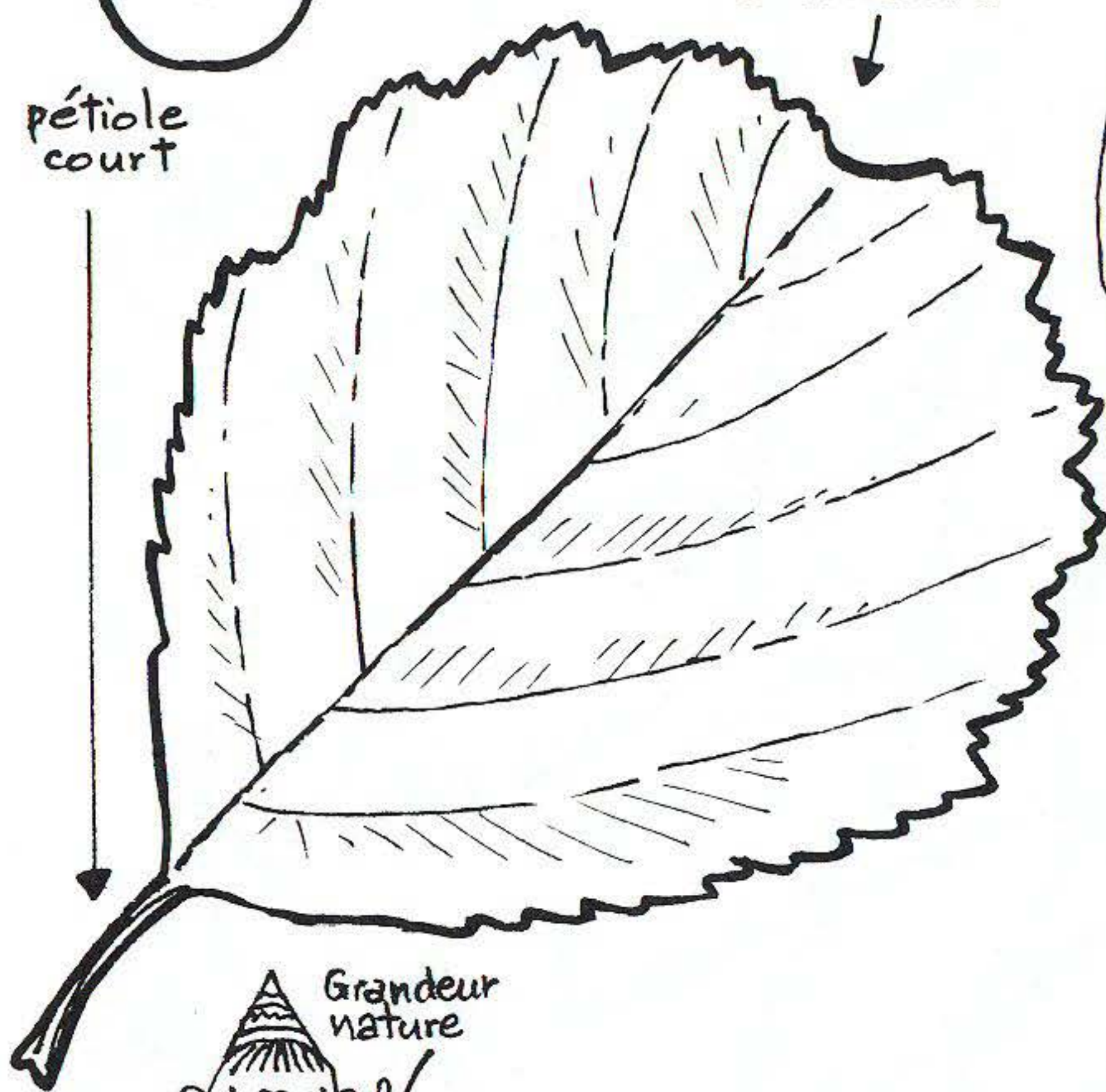
AUNE GLUTINEUX

(aune rouge)

15

pétiole
court

échancrure



ALNUS GLUTINOSA
pour les intimes.

Ça c'est le
chaton femelle de
l'aune en hiver:
On dirait une petite
pomme de pin et
c'est bourré de
petites graines
succulentes!...
Un vrai régal,
les copains!
signé: le tarin
des aunes



L'aune se reconnaît à sa feuille ronde, légèrement échancrée au sommet. Il pousse dans les endroits humides, en particulier au bord des rivières.

Lorsque l'arbre est coupé, son bois devient rouge comme une brique. Il est utilisé pour la fabrication des caisses.

COMPARER AVEC TREMBLE (n°4)

SORBIER des oiseleurs

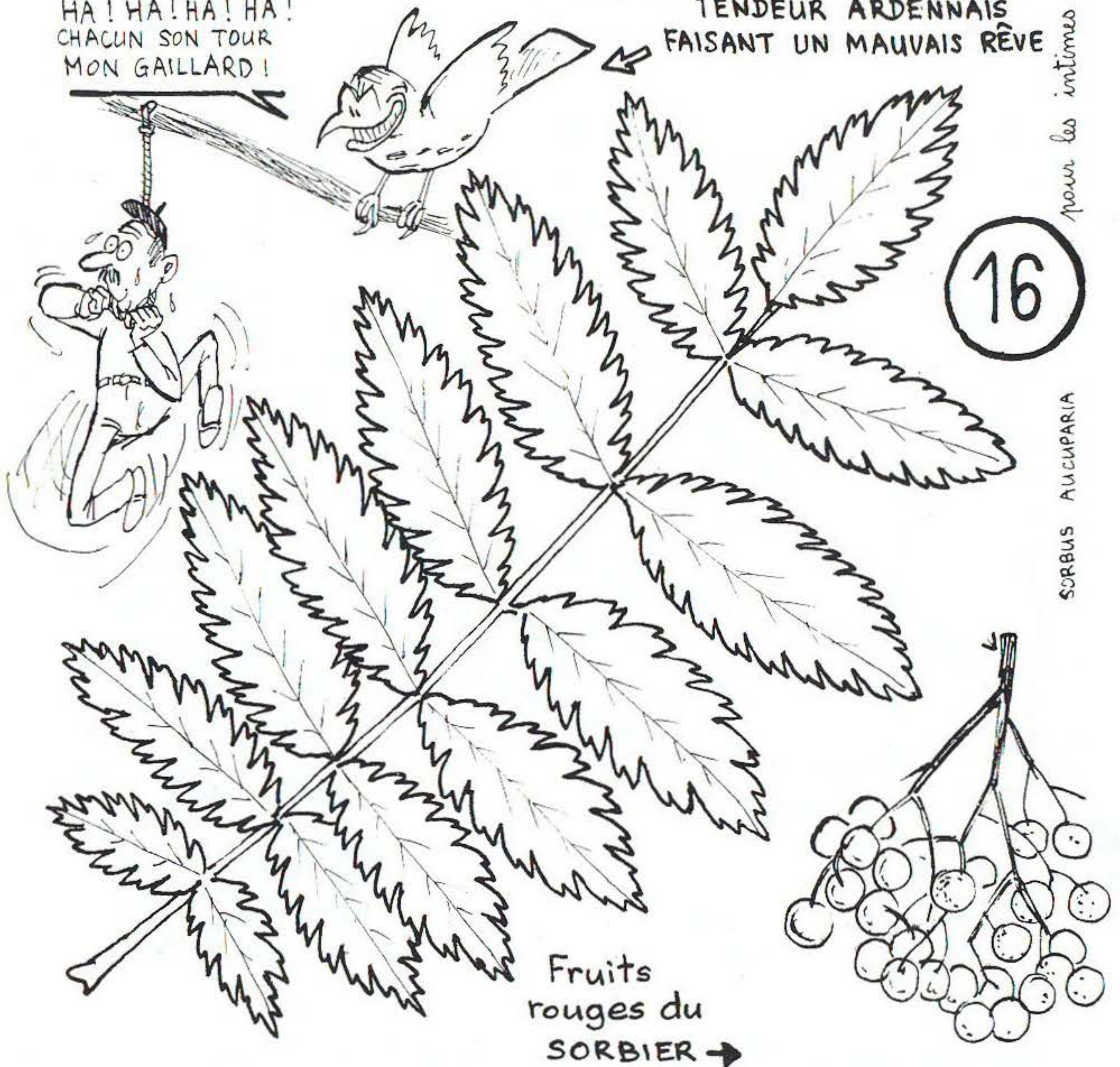
HA ! HA ! HA ! HA !
CHACUN SON TOUR
MON GAILLARD !

TENDEUR ARDENNAIS
FAISANT UN MAUVAIS RÊVE

pour les intimes

16

SORBUS AUCUPARIA



LA FEUILLE du SORBIER ressemble à celle du Frêne mais elle est plus petite et plus dentée.

LES OISEAUX raffolent des sorbes (les fruits rouges du SORBIER). C'est grâce aux sorbes que les tendeurs ardennais attirent les grives et les tuent.

Le bois du SORBIER se prête très bien à la sculpture.

COMPARER AVEC : FRÊNE (17) SUREAU (18,19) NOYER (20)

FRÊNE

feuille composée
c.a.d formée de plusieurs
folioles (entre 7 et 15)

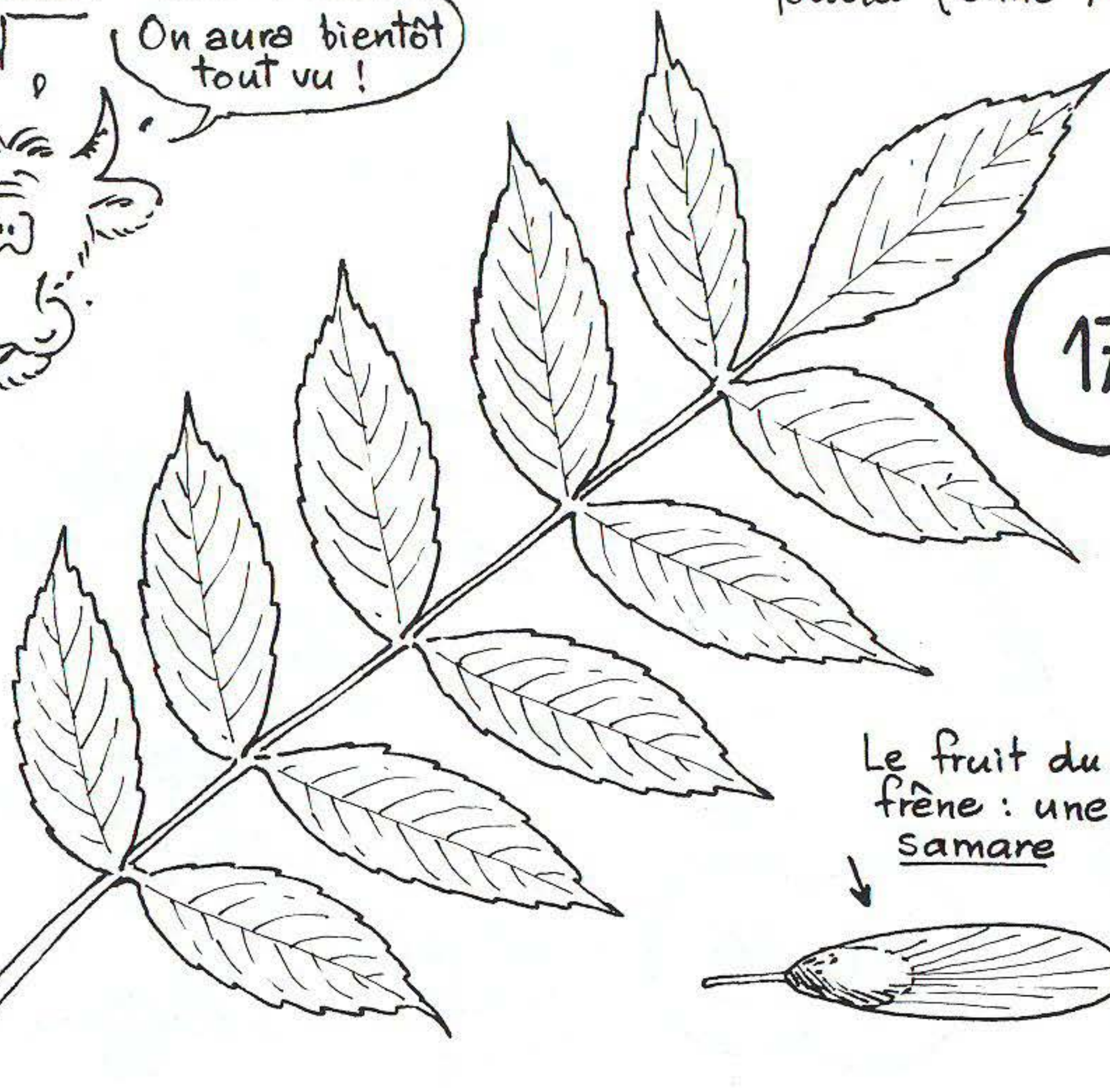
Moi ! Manger
du frêne !

On aura bientôt
tout vu !

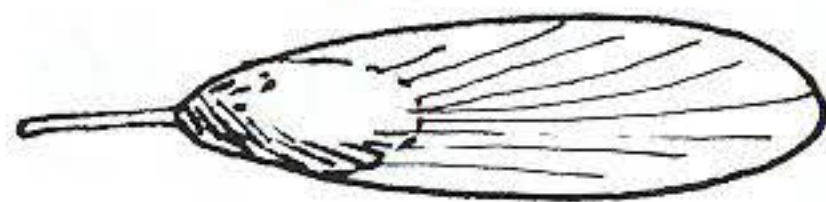


17

FRAXINUS EXCELSIOR pour les intimes



Le fruit du
frêne : une
samare



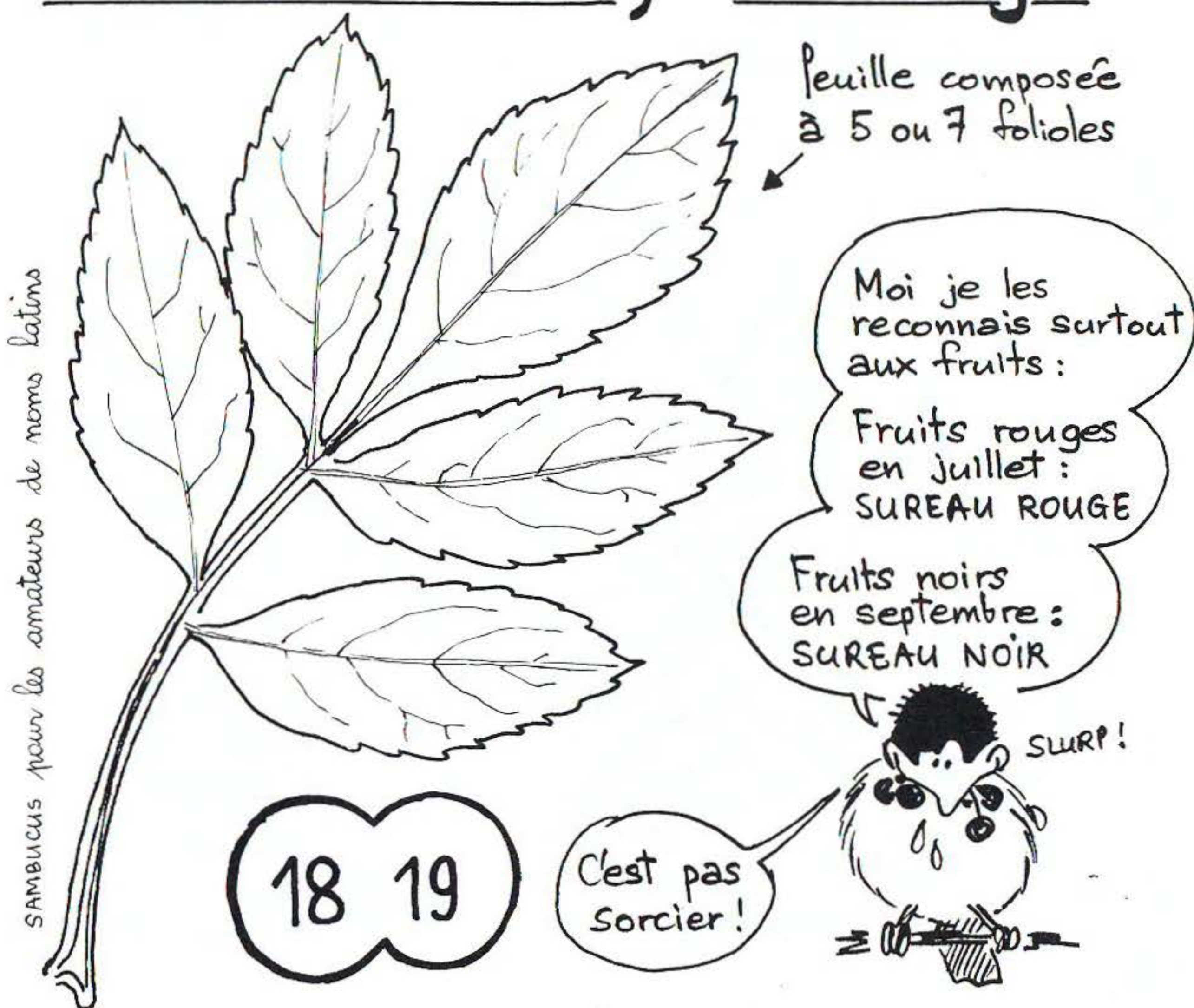
LE FRENE n'a ses feuilles que dans le cou-
rant du mois de Juin, c'est à dire bien après
les autres arbres.

Son feuillage était utilisé autrefois à la
place du foin pour nourrir les bestiaux l'hi-
ver.

Son bois, à la fois élastique et dur, con-
vient parfaitement à la fabrication des
manches d'outils et des meubles. Il est de
très grande valeur.

NE PAS CONFONDRE AVEC SORBIER (16) NOYER (20) SUREAU (18)

SUREAU noir, S. rouge



IL EXISTE dans les Ardennes DEUX ESPECES DE SUREAUX : Pour les reconnaître il suffit de couper un jeune rameau et de regarder la moëlle .

LE SUREAU NOIR a la moëlle BLANCHE.

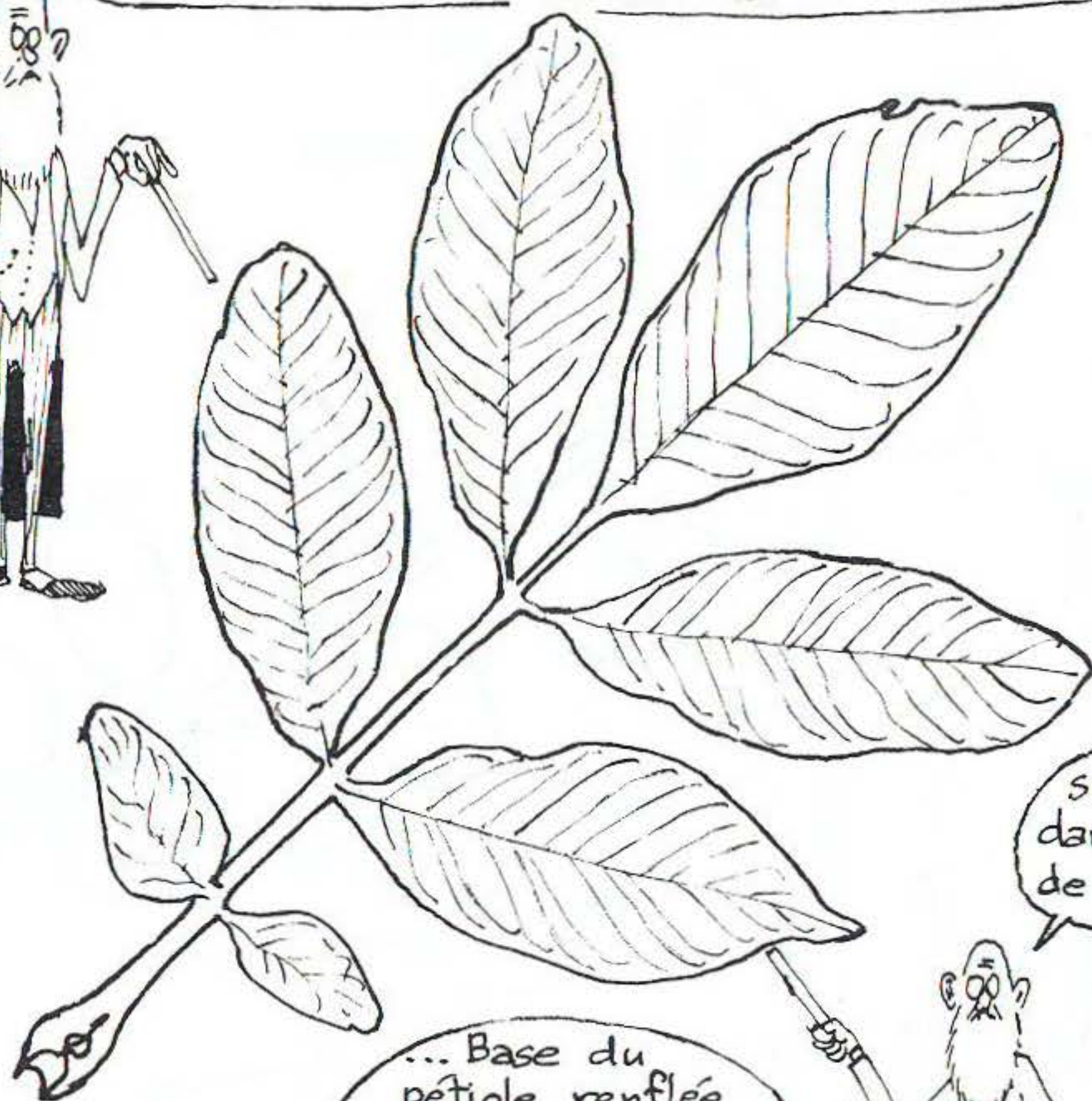
LE SUREAU ROUGE a la moëlle BRUN CLAIR.

Les petits passereaux : Fauvettes, Pouillots, Accenteurs, raffolent des baies de sureaux et s'en gavent, surtout à l'époque des migrations.

NE PAS CONFONDRE AVEC : SORBIER (16) NOYER (20) FRÊNE (17)

NOYER

Les feuilles de JUGLANS REGIA (pour les intimes)
sont alternes, composées de 5 à 9 folioles à bords
entiers, coriaces, d'un vert clair...



SILENCE
dans le fond
de la classe!

... Base du
pétiole renflée
en une gaine volu-
mineuse.

C'est comme je
vous le dis

20



LE NOYER SE RECONNAIT à ses grandes feuilles
composées, comprenant entre 5 et 9 folioles
ovales et odorantes.

LE NOYER est un arbre essentiellement cham-
pêtre, exigeant beaucoup de lumière et ne
pouvant pousser à l'ombre d'autres arbres.

Son bois d'excellente qualité est utilisé
en menuiserie et en ébénisterie.

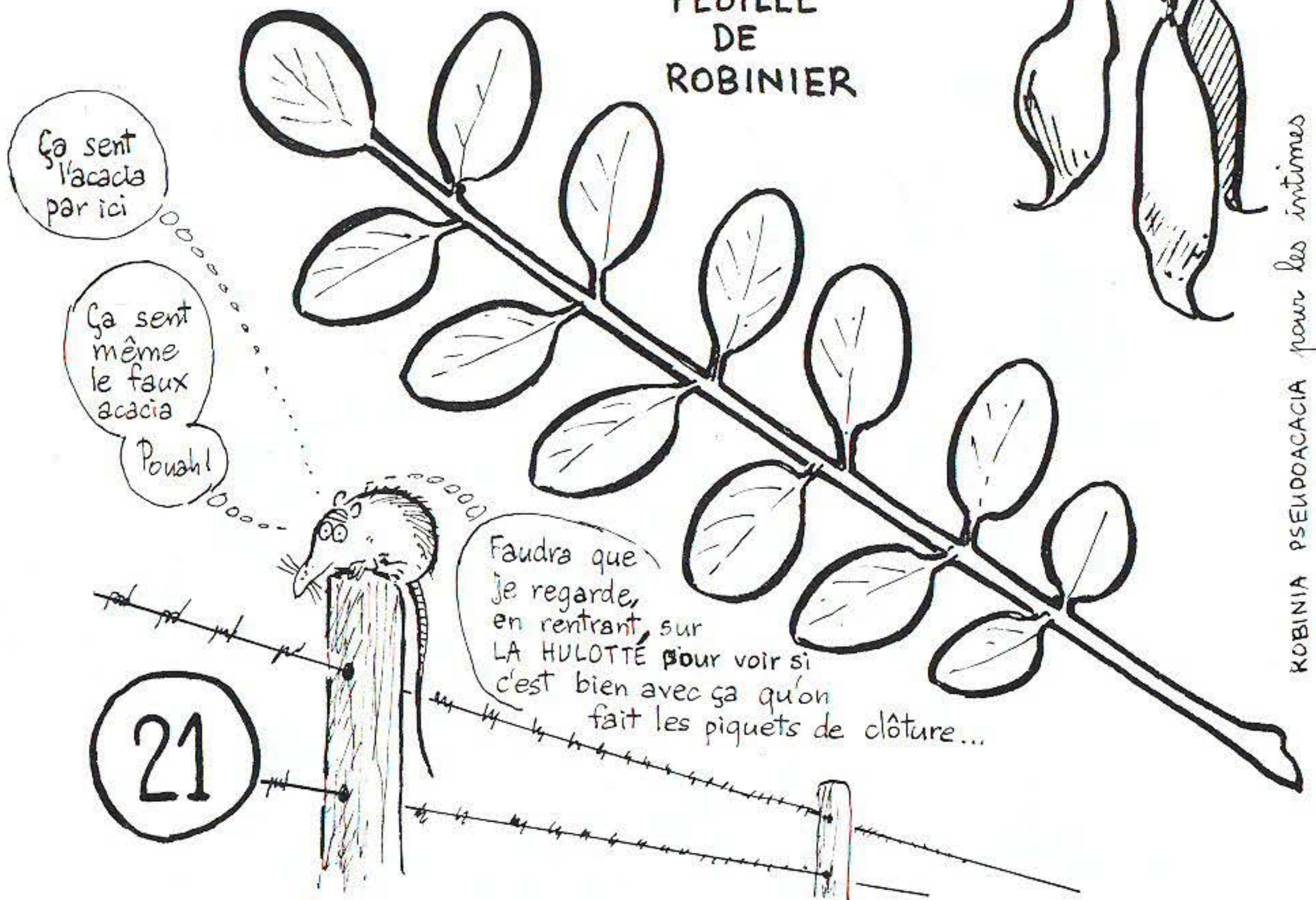
ROBINIER

(faux-acacia)

FRUIT
DU
ROBINIER

FEUILLE
DE
ROBINIER

ROBINIA PSEUDOACACIA pour les intimes



C'est lui que l'on appelle habituellement -à tort- "acacia".

ON LE RECONNAIT à ses épinés et à sa feuille portant un nombre impair de petites folioles ovales, non dentées.

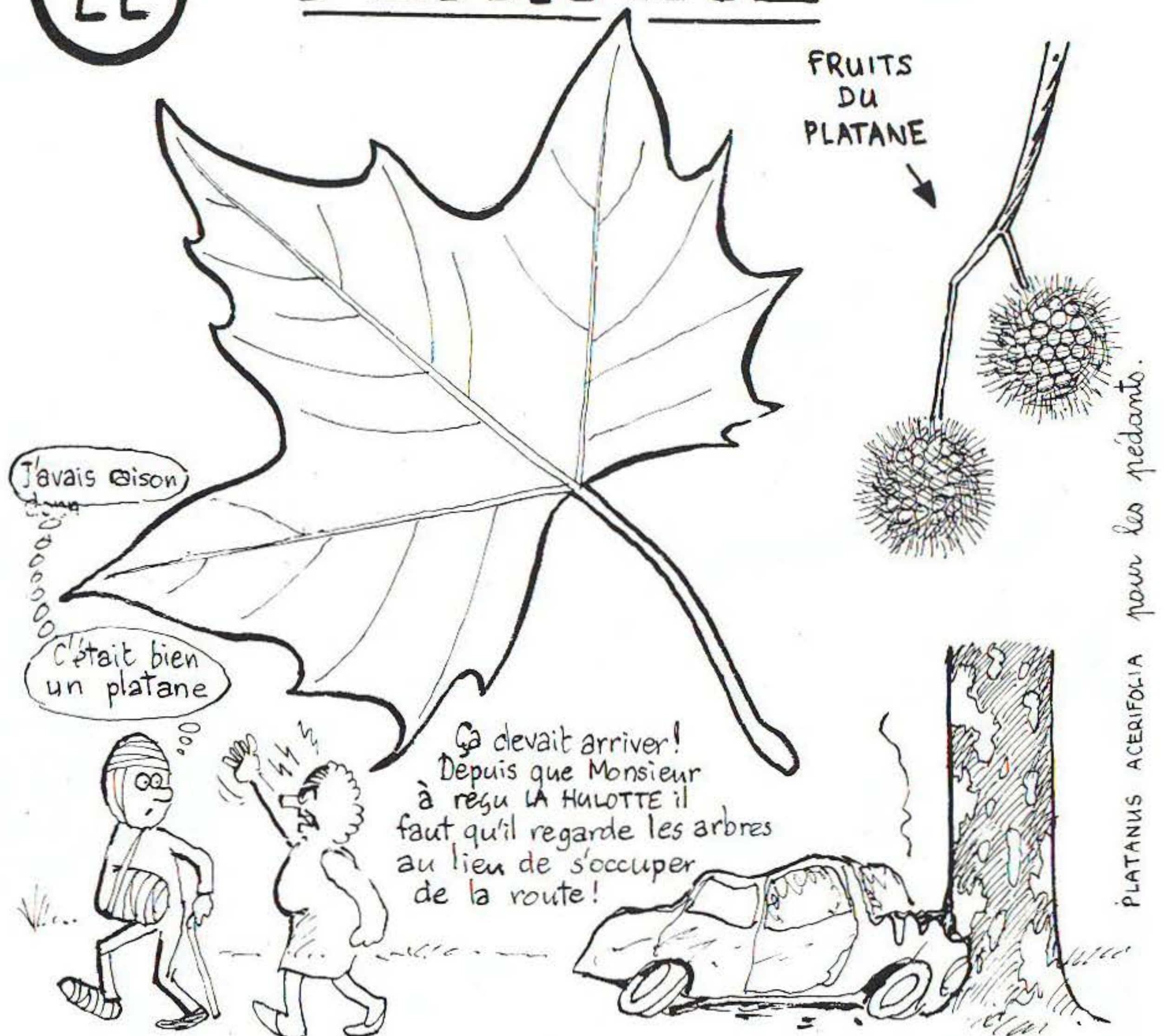
MALGRE SA TAILLE, le Robinier fait partie de la famille du Haricot et du petit Pois : c'est une LEGUMINEUSE.

La plupart des piquets de clôture sont en robinier.

COMPARER AVEC : FRENE (17) SUREAU (18) NOYER (19) SORBIER (16)

22

PLATANE



LE PLATANE est un arbre très souvent planté en ville au bord des avenues et dans les jardins publics.

IL SE RECONNAIT du premier coup d'oeil à son écorce lisse qui se détache par plaques ce qui donne au tronc son curieux aspect bigarré.

LA FEUILLE du PLATANE peut être confondue avec celle des Erables : voir donc les n° 23, 24 et 25, pages suivantes...

ÉRABLE PLANE

SAMARE en forme de V très ouvert. (angle obtus)

pointes très fines

GRANDEUR NATURE

23

ACER PLATANOÏDES

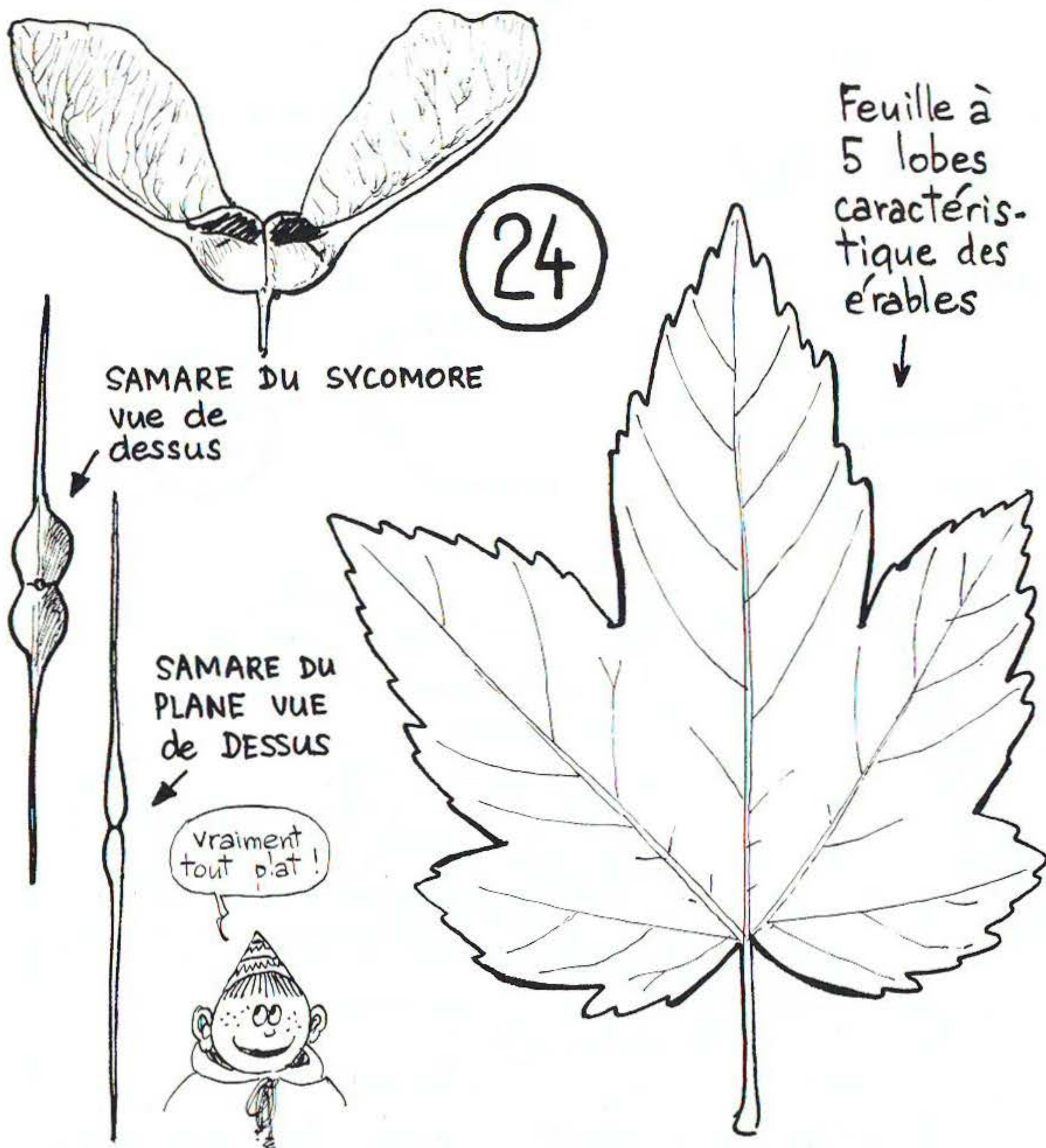
LA FEUILLE de L'ÉRABLE PLANE est souvent très grande (parfois 15 cm de large) Ses lobes sont bordés de petites pointes très fines.

LE FRUIT, muni de deux petites ailes membraneuses, semble conçu pour être aisément emporté par le vent. C'est une SAMARE.

La SAMARE de L'ÉRABLE PLANE a la forme d'un V très ouvert. Les bords extérieurs forme un angle obtus.

COMPARER AVEC : ÉRABLE SYCOMORE (24) VIERNE (26) PLATANE (40)

ERABLE SYCOMORE

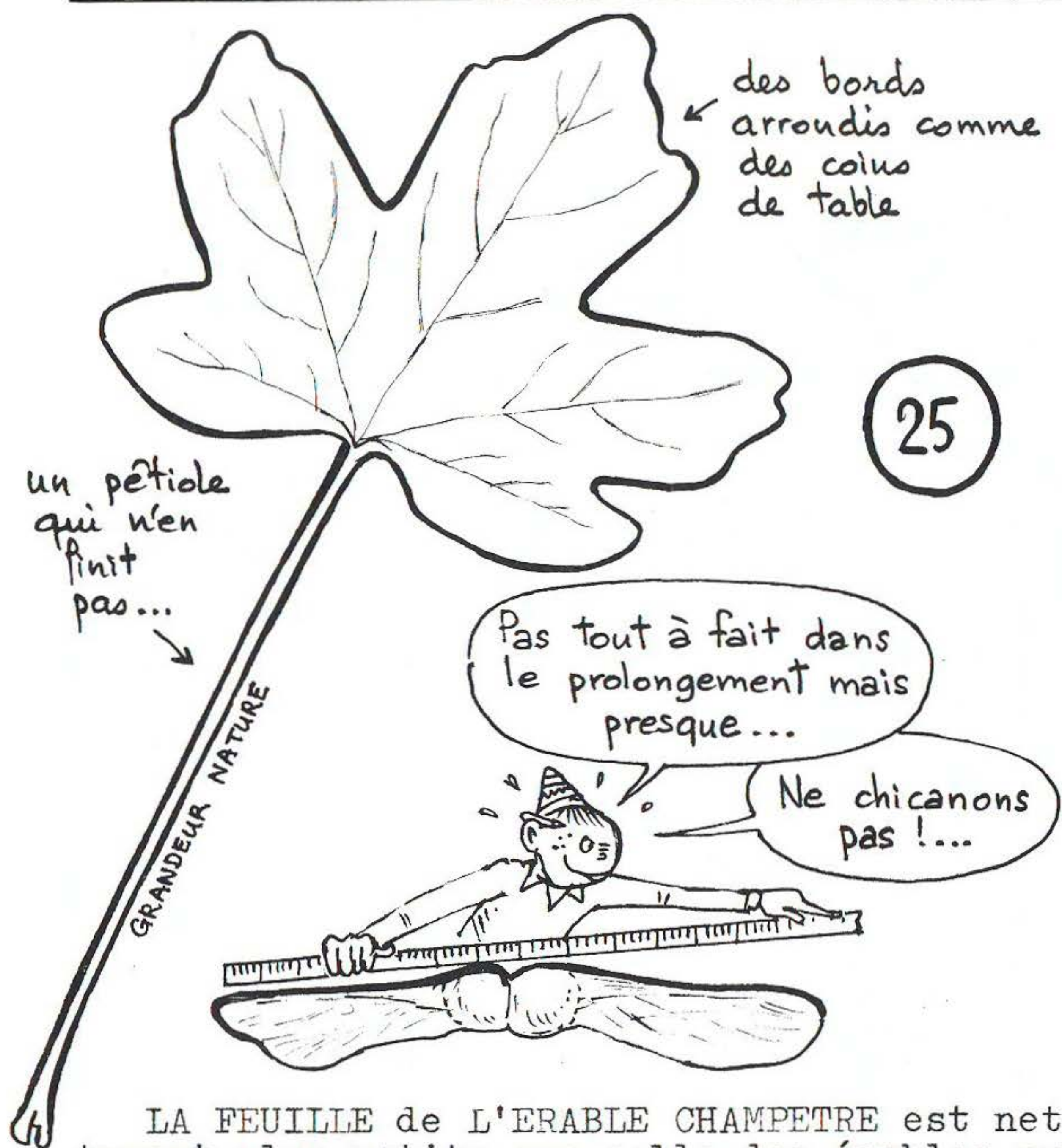


LA FEUILLE de L'ERABLE SYCOMORE est bordée de dents arrondies (il n'y a pas de pointes fines)

LA SAMARE de L'ERABLE SYCOMORE forme un V plus fermé que chez l'érable plane. Les graines ont la forme de jolies petites boules rondes.

COMPARER AVEC : ÉRABLE PLANE (23) CHAMPETRE (25) VIOIRNE (26) PLATANE (40)

ÉRABLE CHAMPÊTRE

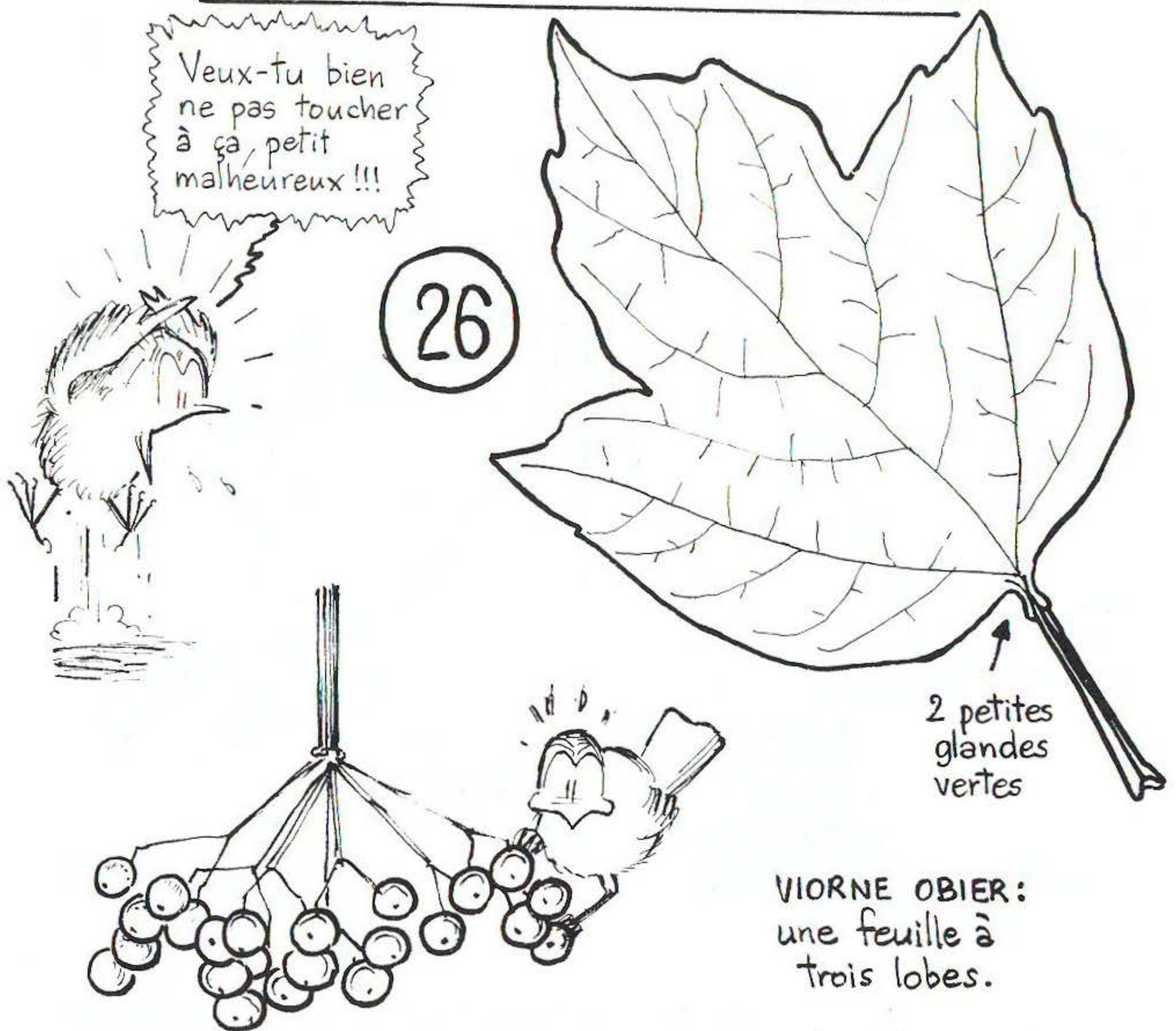


LA FEUILLE de L'ÉRABLE CHAMPÊTRE est nettement plus petite que celle des érables précédents. Ses bords ne sont pas dentés et ses cinq lobes sont arrondis : on dirait qu'ils sont usés

LA SAMARE de L'ÉRABLE CHAMPÊTRE se reconnaît facilement : ses ailes sont dans le prolongement l'une de l'autre.

NE PAS CONFONDRE AVEC : LES AUTRES ÉRABLES (23-24) AUBÉPINES (32-33)
PLATANE (40)

VIORNE OBIER



VIORNE OBIER:
une feuille à
trois lobes.

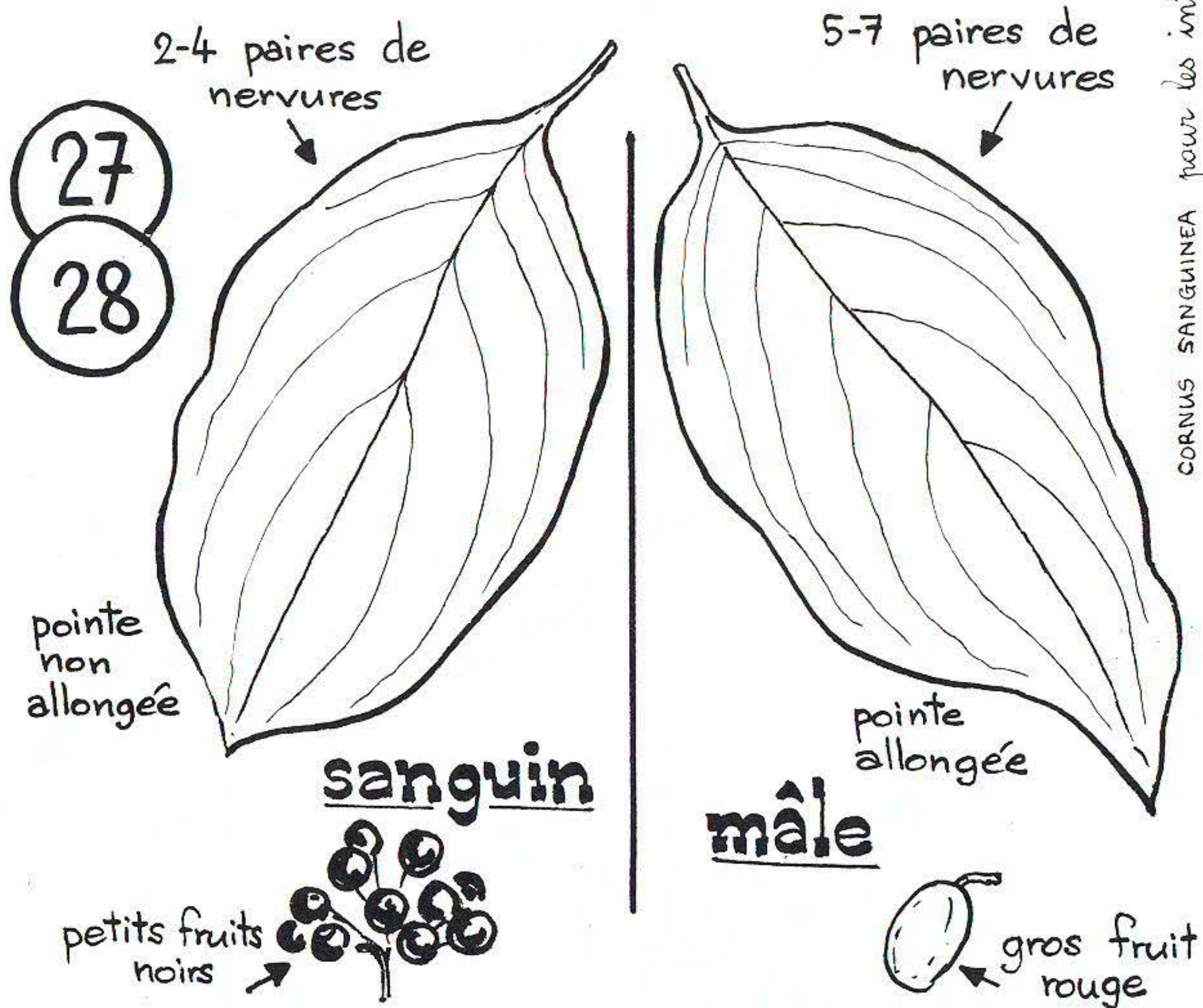
VIBURNUM OPULUS pour les intimes

LA VIORNE OBIER SE RECONNAIT à sa feuille très caractéristique dont le pétiole est muni de 2 petites glandes verdâtres.

LES BEAUX FRUITS ROUGES de la VIORNE OBIER restent sur l'arbre tout l'hiver, dédaignés par les oiseaux : ils sont en effet vénéneux ainsi du reste que les feuilles et l'écorce.

NE PAS CONFONDRE AVEC : ERABLE SYCOMORE (24)

CORNOUILLER



LE CORNOUILLER SE RECONNAÎT à ses feuilles ovales, bosselées, avec des nervures en forme d'arc convergent vers le sommet.

"CORNOUILLER" veut dire : "dur comme de la corne" (son bois servait autrefois à faire les manches des outils)

LE CORNOUILLER SANGUIN se reconnaît à la coloration rouge de ses rameaux de l'année. Ses fruits sont noirs.

LE CORNOUILLER MALE se reconnaît à ses rameaux à section carrée. Il a des fruits rouges.

LIGUSTRUM VULGARE
pour les s'avants

TROËNE

les fruits
noirs du
troëne

Feuille du
troëne

grandeur
nature

C'est pas
une
vie...

29

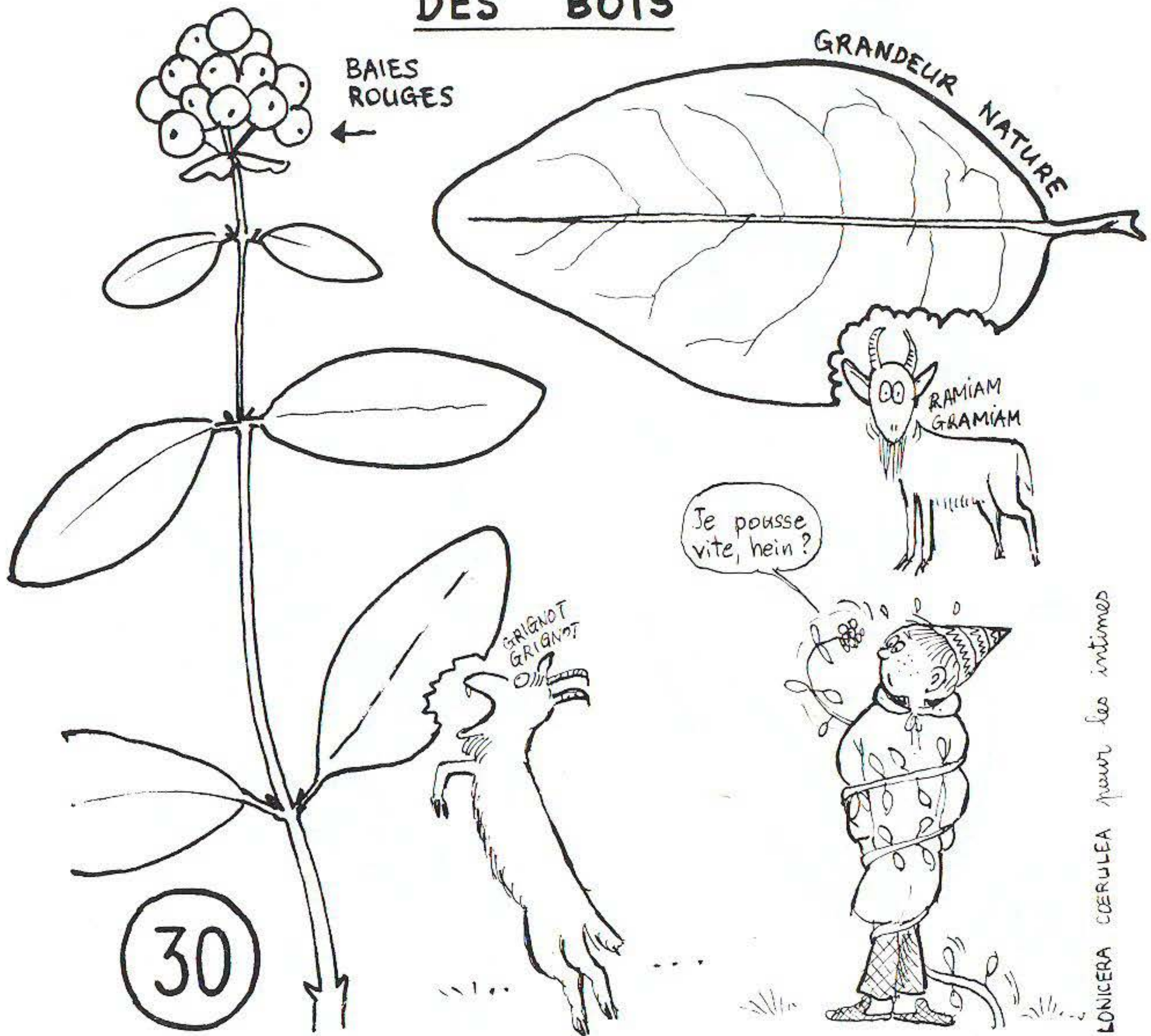
LE TROËNE est un arbrisseau se rencontrant le plus souvent dans les haies.

IL SE RECONNAIT à ses feuilles opposées, vert sombre luisant sur le dessus et en forme de fer de lance

LES FRUITS du TROËNE sont de jolies baies noires

CHEVREFEUILLE

DES BOIS



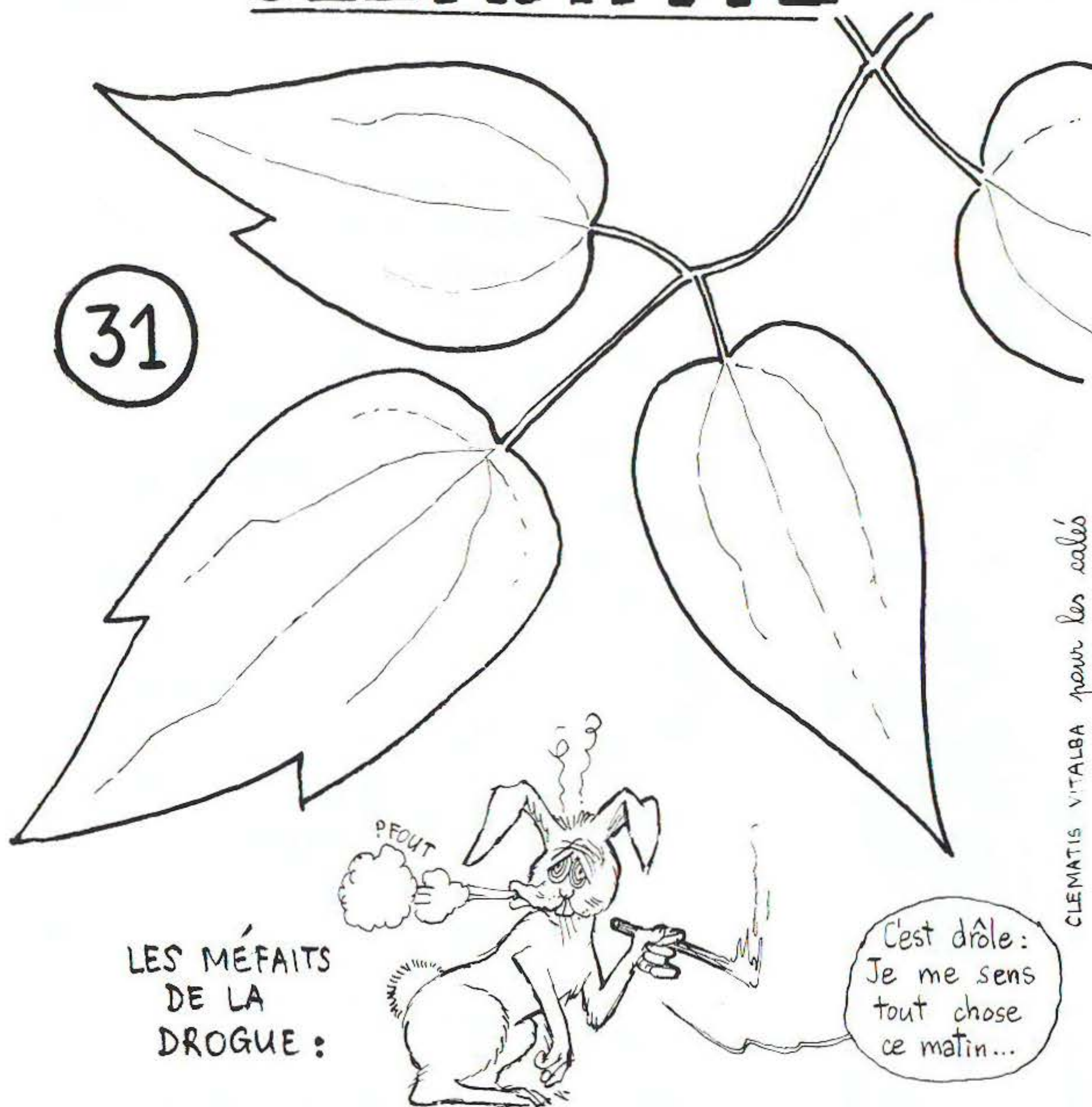
LE CHEVREFEUILLE des BOIS est une plante grimpante s'enroulant autour des arbres.

IL SE RECONNAIT à ses feuilles opposées deux à deux, vert sombre dessus, verdâtre dessous.

LES FRUITS du CHEVREFEUILLE sont de petites baies rouges groupées en grappe.

NE PAS CONFONDRE AVEC : CLEMATITE (31)

CLÉMATITE



LA CLEMATITE EST UNE PLANTE GRIMPANTE très courante dans les haies et les bois, reconnaissable à ses feuilles composées de 5 à 7 folioles ovales, parfois munies de quelques grandes dents.

Le bois de clématite, très poreux, est bien connu des garnements qui s'en font des "cigarettes" pour fumer en cachette.

AUBEPINE COMMUNE



DETERMINATION de L'AUBEPINE COMMUNE

- son fruit rouge a deux ou plusieurs noyaux
- la nervure du bas n'est pas recourbée vers l'arrière mais vers l'avant comme les autres nervures.

L'aubépine commune se trouve fréquemment dans les haies : elle peut atteindre l'âge de 500 ans.

AUBEPINE MONOGYNE

La dernière nervure s'incurve vers l'arrière à l'inverse de ce qui se passe dans une feuille normale. Conclusion logique : C'est une MONOGYNE

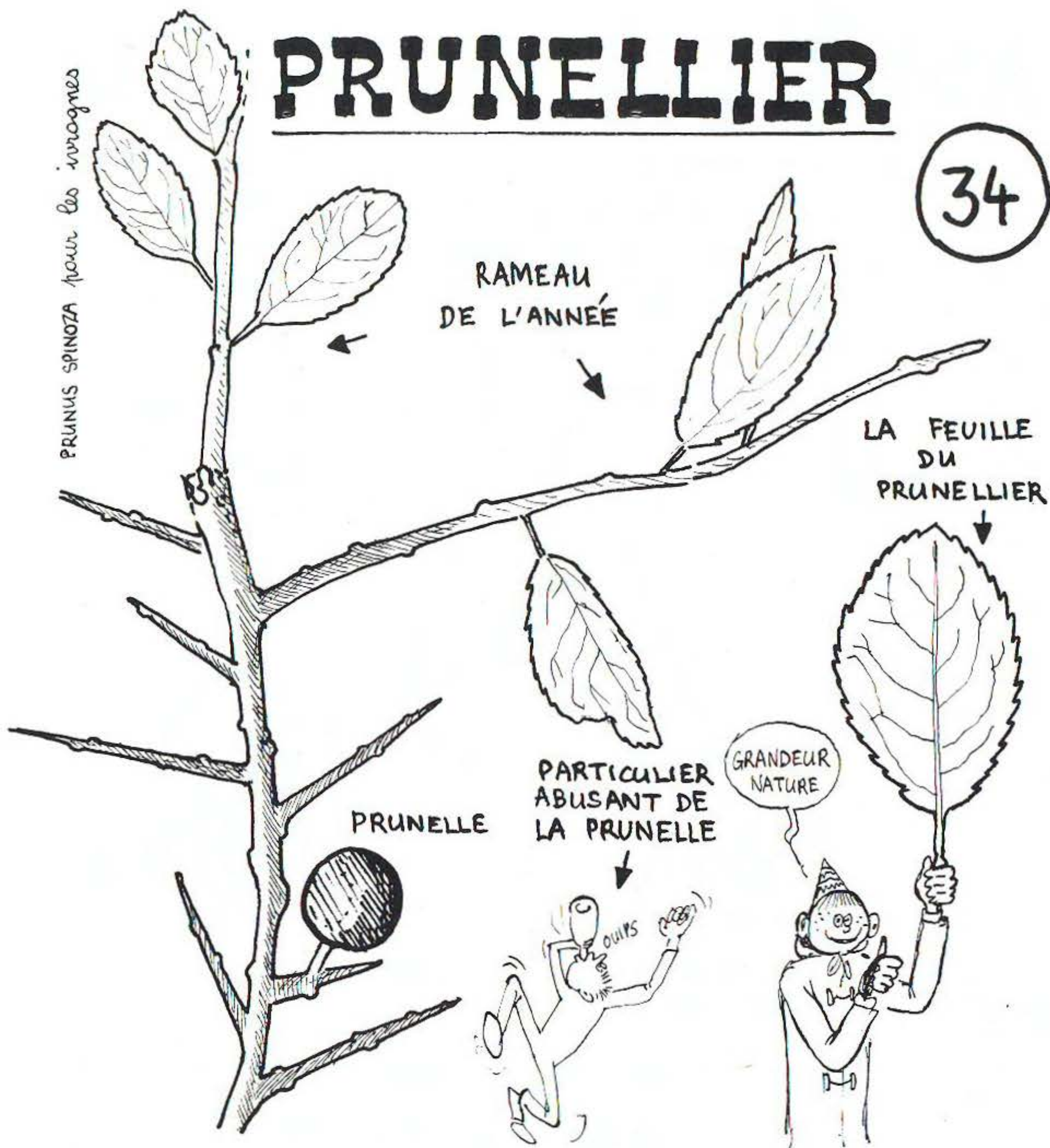


L'AUBEPINE MONOGYNE est plus commune que L'AUBEPINE COMMUNE !

DETERMINATION de L'AUBEPINE MONOGYNE :

- son fruit rouge a un seul noyau
- la nervure du bas est recourbée vers l'arrière à la différence des autres nervures.

Ne confondez pas les deux aubépines (qui ont 2 petites épines) avec le prunellier (ou épine noire) qui a de longues et dangereuses épines noires.

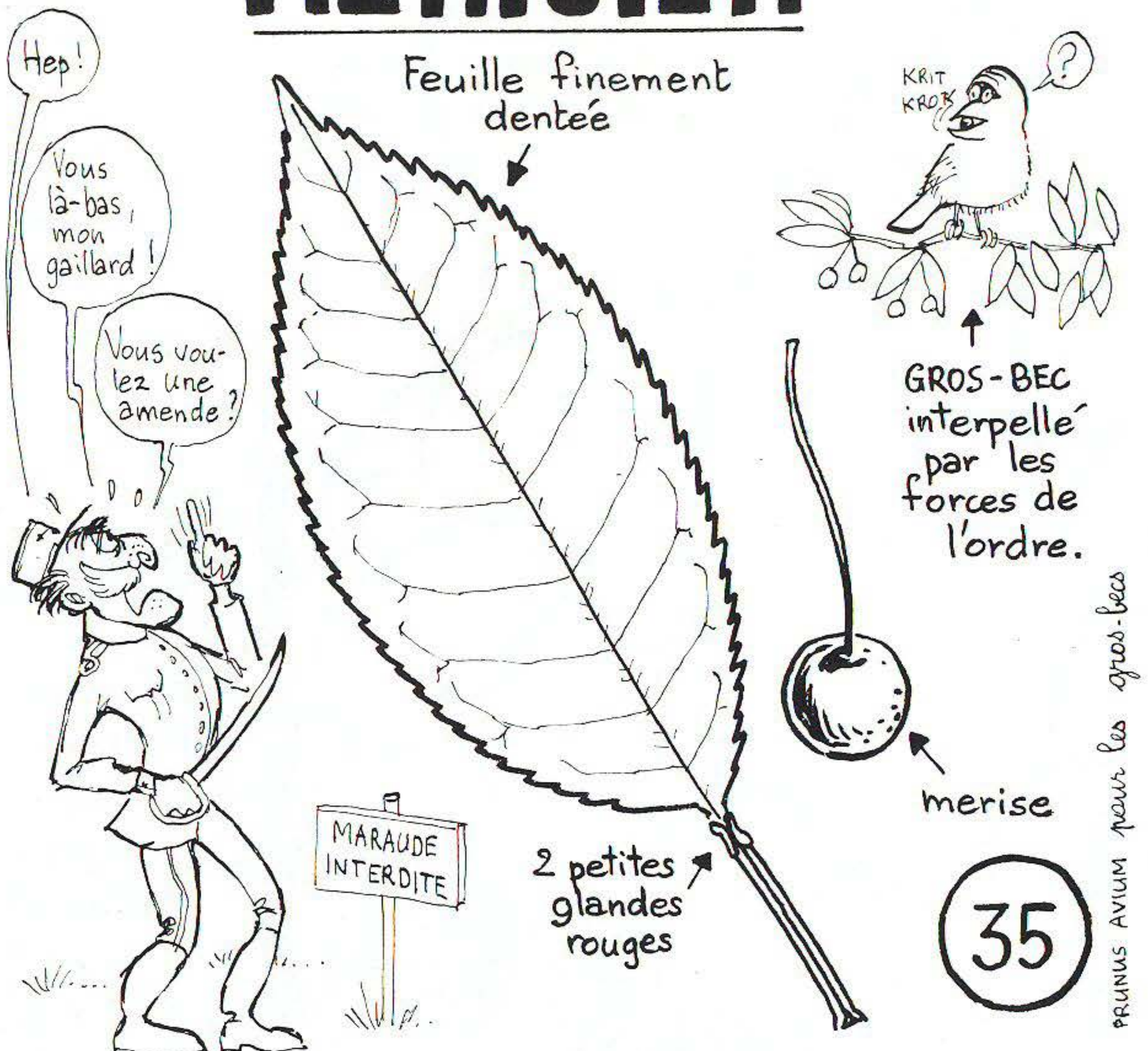


LES PRUNELLIERs ont leurs fleurs blanches en avril-mai, avant d'avoir des feuilles : ils semblent alors couverts de neige.

LE PRUNELLIER SE RECONNAIT à ses longues épines noires et à ses feuilles ovales et très petites.

LA PRUNELLE est un gros fruit bleuâtre utilisé autrefois, pour la fabrication d'une eau de vie.

MERISIER



C'EST le "CERISIER SAUVAGE" reconnaissable à son écorce grise se détachant par lanières

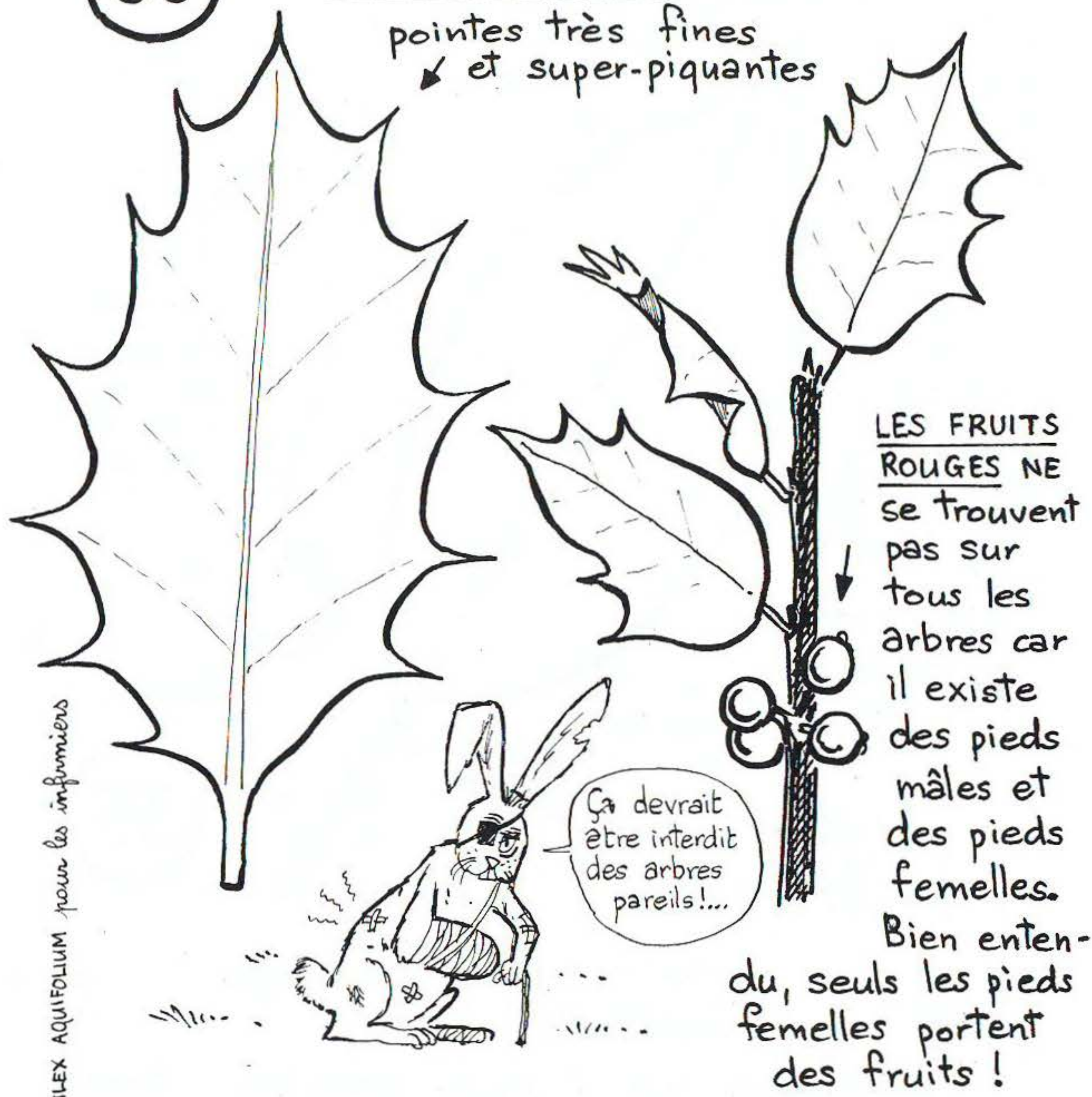
Les merises (ou : "cerises sauvages") font la joie des loriots et des merles qui en mangent la pulpe et celle des gros-bec qui cassent les noyaux pour dévorer l'amande à l'intérieur.

LE BOIS ROSE du MERISIER est un bois de grande valeur utilisé en ébénisterie.

36

HOUX

pointes très fines
et super-piquantes



LES FRUITS
ROUGES NE
se trouvent
pas sur
tous les
arbres car
il existe
des pieds
mâles et
des pieds
femelles.

Bien enten-
du, seuls les pieds
femelles portent
des fruits !

LE HOUX EST BIEN RECONNAISSABLE à ses
feuilles piquantes, persistantes (ne tombant
pas en hiver) et d'un vert foncé luisant.

LE HOUX N'EST LE PLUS SOUVENT qu'un arbris-
seau de quelques décimètres mais il peut de-
venir un bel arbre de 10 m de hauteur.

Plus il est âgé, moins ses feuilles ont
d'épines !

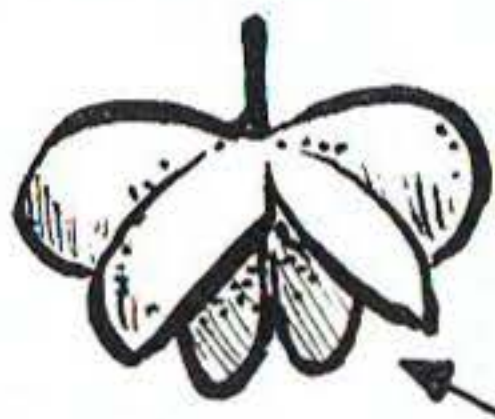
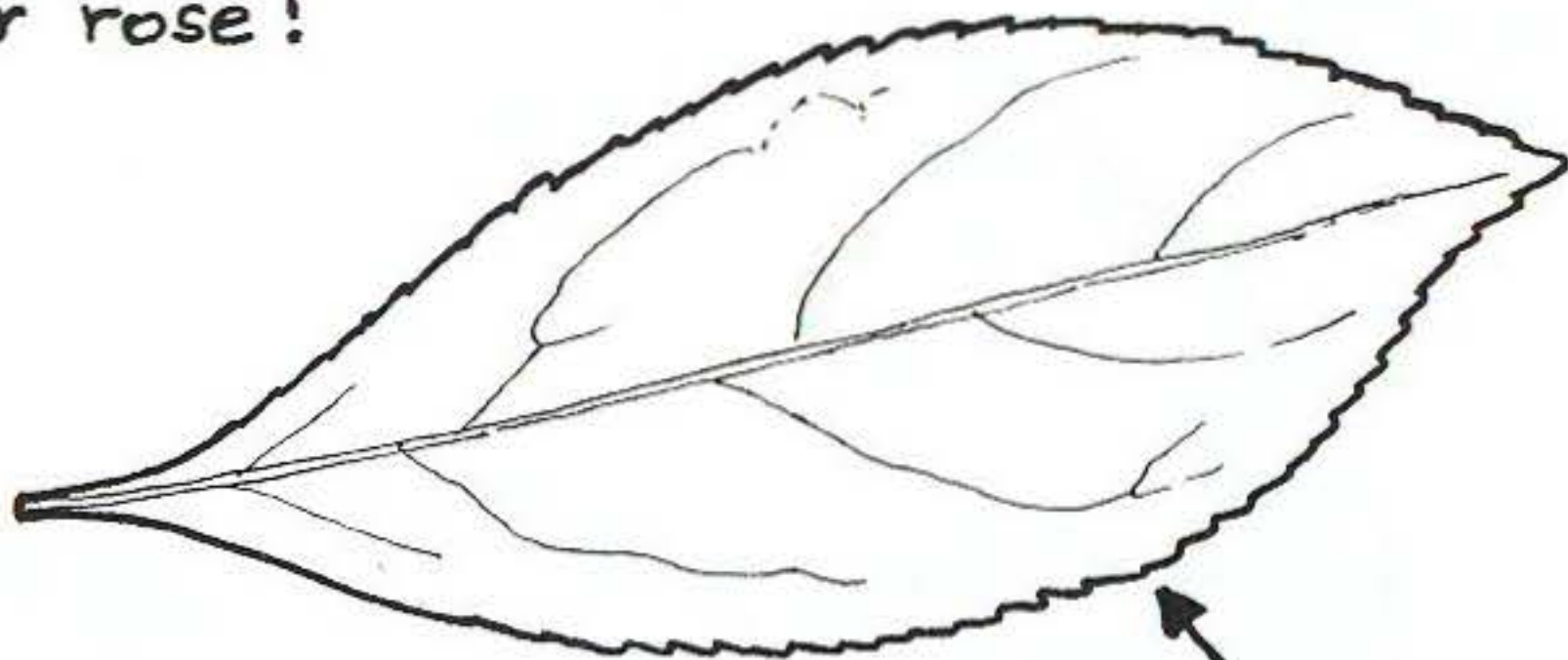
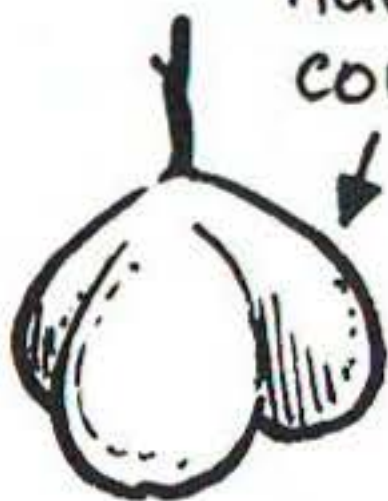
37

FUSAIN

GRANDEUR
NATURE

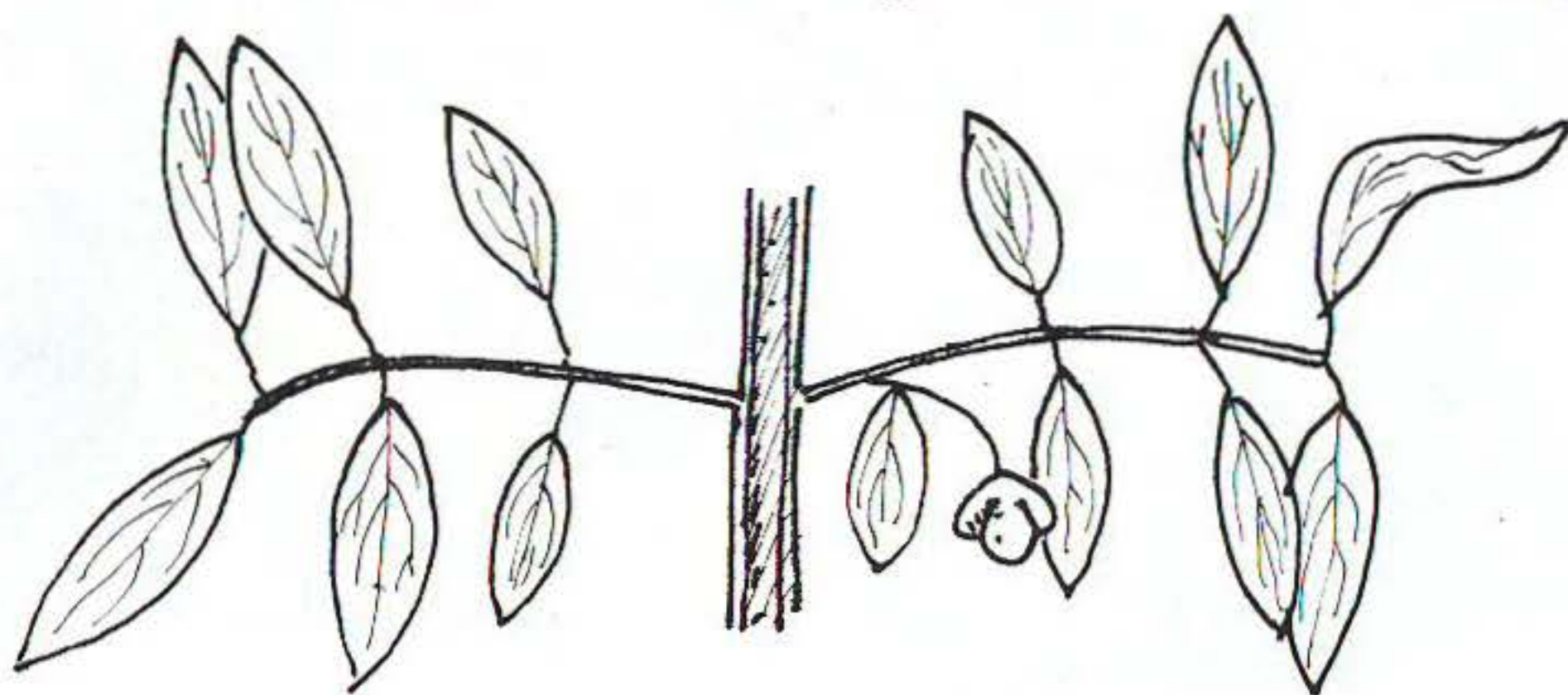


FRUIT FERMÉ:
Admirez la belle
couleur rose!



FRUIT OUVERT
laissant voir
le fruit orangé

FEUILLE
ovale,
à peine
dentée.



EUDNYMUS EUROPAEUS pour les scientifiques

LE FUSAIN SE RECONNAIT à ses rameaux verts portant, dans le sens de la longueur, quatre lignes saillantes.

LA FLEUR du FUSAIN est beaucoup moins jolie que LE FRUIT, formé de quatre parties roses qui, en s'ouvrant, laissent apparaître une boule orangée magnifique.

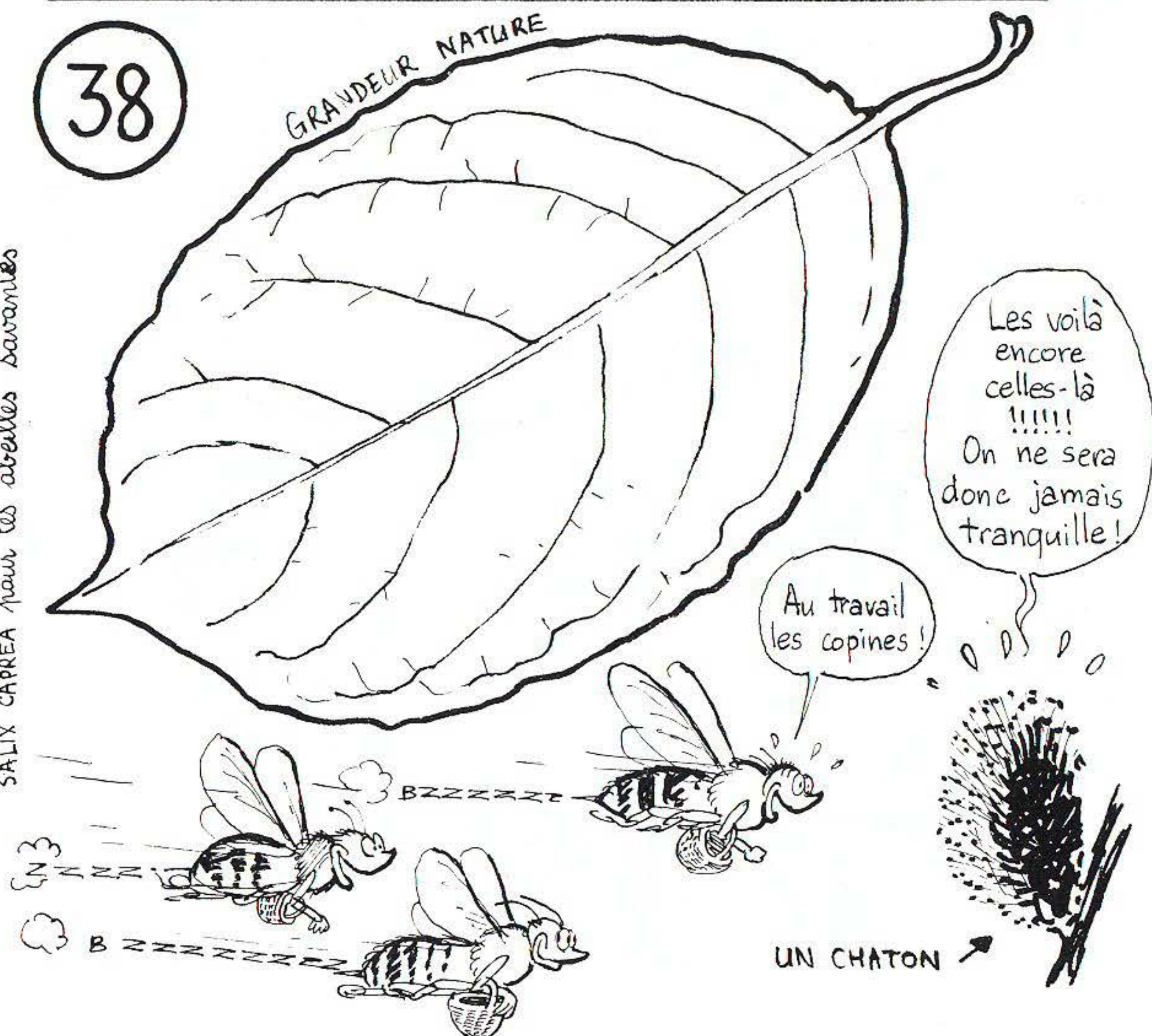
Le bois carbonisé du fusain donne le "fusain" utilisé en dessin.

SAULE MARSAULT

38

GRANDEUR NATURE

SALIX CAPREA pour les abeilles savantes



LES SAULES sont, dans l'ensemble, très difficiles à distinguer l'un de l'autre.

LE SAULE MARSAULT -le plus courant- se reconnaît à sa feuille ovale, à pointe aigüe vert sombre dessus, blanc grisâtre et poilue dessous (comme du feutre)

LES FLEURS MALES et FEMELLES des SAULES sont des chatons respectivement jaunes et gris. Ce sont les premières fleurs que visitent les abeilles en sortant de leur ruche, au tout début du printemps.

COMPARER AVEC : HETRE (12) CORNOUILLER (27.28) MERISIER (40)

GENÉVRIER

39



LE GENEVRIER est un petit résineux touffu reconnaissable à ses petites aiguilles très piquantes, groupées 3 par 3 autour des rameaux.

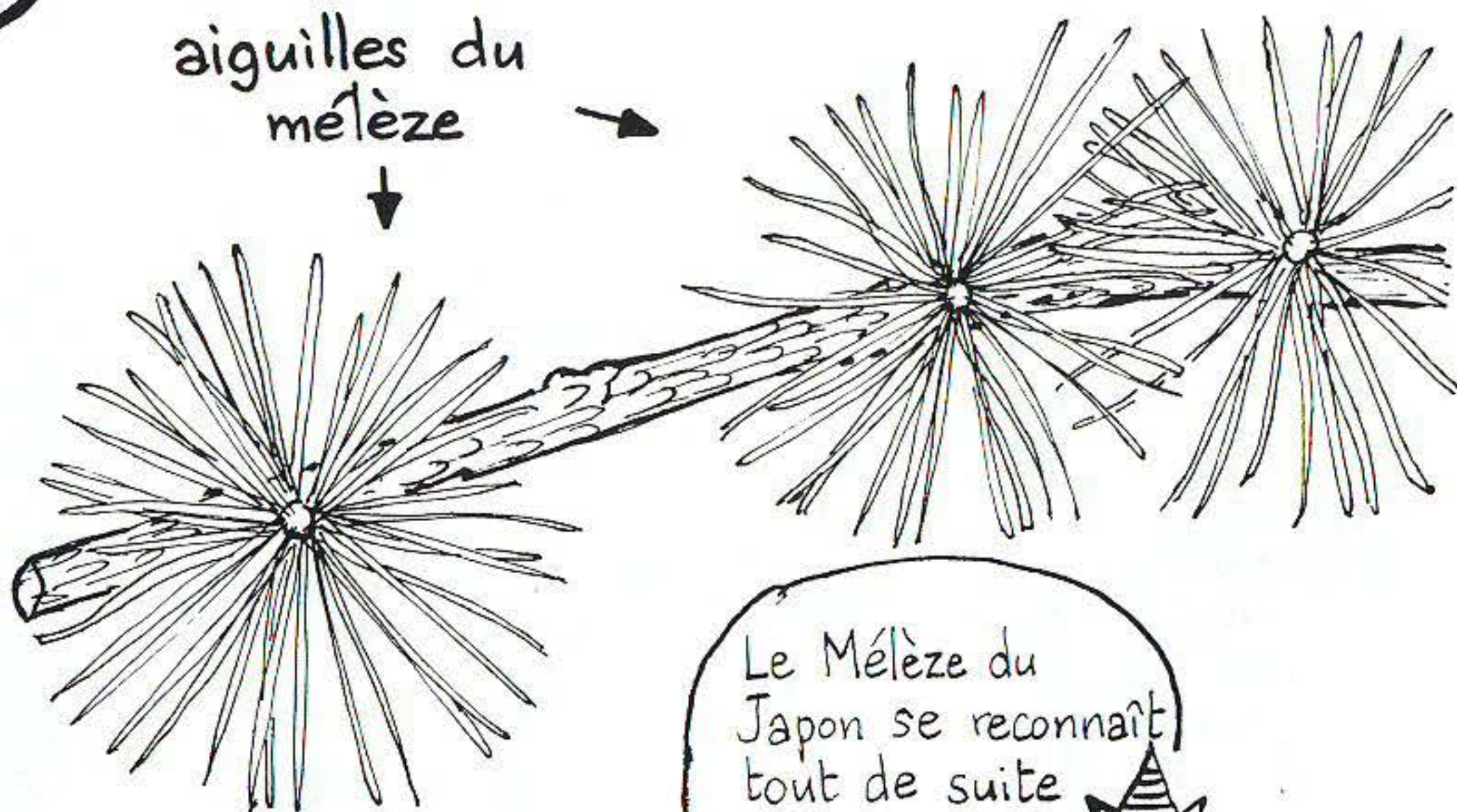
LE FRUIT DU GENEVRIER est une baie bleuâtre qui est utilisée, dans certains pays, pour la fabrication d'une eau de vie (le genièvre ou gin)

NE PAS CONFONDRE AVEC : PIN SYLVESTRE (2) EPICEA (1) MELEZE (40)

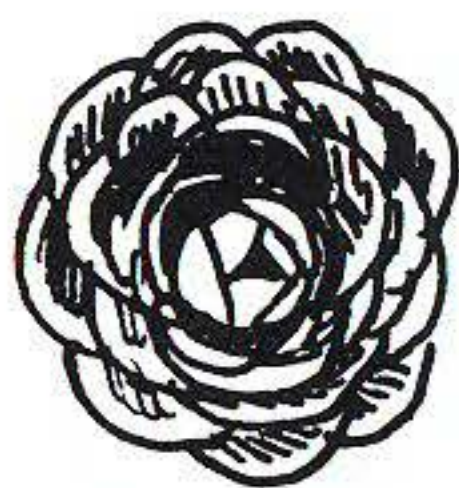
40

MÉLÈZE

aiguilles du
mélèze



CONE DU MELEZE

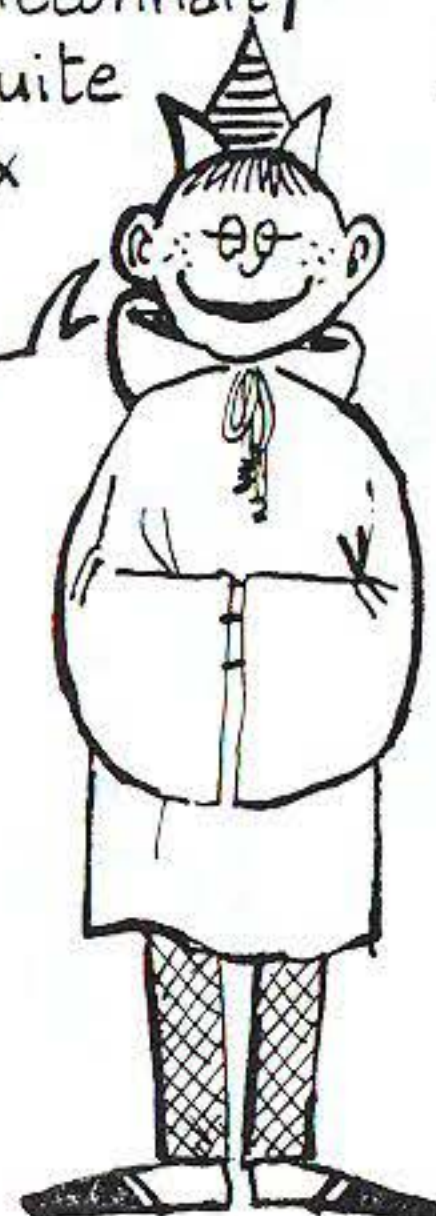


vu de
dessus



vu de
côté

Le Mélèze du
Japon se reconnaît
tout de suite
à ses yeux
bridés



LARIX pour les japonais

LE MELEZE EST UN RESINEUX comme le sapin, le pin et l'épicéa. Mais c'est le seul résineux à perdre toutes ses aiguilles chaque année.

LE MELEZE SE RECONNAÎT à ses aiguilles molles, vert clair, groupées en rosette et à ses petits cônes ronds.

IL EXISTE DANS NOS REGIONS deux espèces de Mélèzes : le MELEZE D'EUROPE et le MELEZE DU JAPON, assez difficiles à distinguer.

NE PAS CONFONDRE AVEC : PIN SYLVESTRE (2) GENEVRIER (39)

suite de notre grand discours (n° 2)

route qui va à l'école. Essayez de les reconnaître. Vous verrez, ce n'est pas difficile.

ET QUELLE JOIE, QUELLE FIERTE, quand vous saurez les reconnaître tous aussi facilement que vous distinguez aujourd'hui une 2 CV d'une 404! Ce ne seront plus de quelconques bouts de bois pleins de feuilles, tous les mêmes, mais des copains, des tas de copains passionnants et riches en surprises de toutes natures.

ALLEZ! Au lieu de rêver comme ça, enfiler vos bottes et commencez tout de suite!

La Hulotte



SI VOUS VOULEZ EN SAVOIR PLUS :

"ARBRES et ARBUSTES de nos forêts et de nos jardins" de VEDEL, LANGE et LUZU, édité chez NATHAN - 15 Fr environ - excellent livre, détaillé et richement illustré.

SI VOUS AVEZ DES CRAYONS DE COULEURS PAS TROP USES

Vous pouvez les utiliser pour donner à chacune des feuilles représentées dans le "SPECIAL ARBRES" ses jolies teintes automnales. Cela vous aidera à les reconnaître. Travaillez toujours d'après nature. Si le seul crayon qui vous reste est un crayon vert, dites que ce sont les teintes estivales et le tour sera joué.

SI VOUS DESIREZ D'AUTRES NUMEROS "SPECIAL-ARBRES" de La Hulotte
avant que la deuxième édition ne soit à son tour épuisée, écrivez vite à "JOURNAL LA HULOTTE - Ecole de Rubécourt - 08140 DOUZY" en précisant combien d'exemplaires vous désirez et en joignant à votre demande la somme correspondante.

SI "LA HULOTTE" VOUS A PLU

Qu'attendez-vous donc pour vous abonner? L'abonnement d'un an (10 numéros) coûte 10 Fr seulement. Adresse du Journal : voir ci-dessus. IMPORTANT : rédigez les chèques à l'ordre de "S.D.P.N.A CCP : 1010-64-C Châlons s/Marne". Précisez à partir de quel numéro (inclus) vous désirez être abonné.

TABLE

des matières

AUBEFINE COMMUNE.....	32
AUBEFINE MONOGYNE.....	33
AUNE GLUTINEUX.....	15
BOULEAU VERRUQUEUX.....	5
BOULEAU PUBESCENT.....	6
CHARME.....	7
CHENE PEDONCULE.....	12
CHENE ROUVRE.....	13
CHEVREFEUILLE d.bois.....	30
CLEMATITE.....	31
CORNOUILLER MALE.....	27
CORNOUILLER SANGUIN.....	28
EPICEA.....	1
ERABLE CHAMPETRE.....	25
ERABLE PLANE.....	23
ERABLE SYCOMORE.....	24
FRENE.....	17
FUSAIN.....	37
GENEVRIER.....	39

HETRE.....	14
HOUX.....	36
MELEZE.....	40
MERISIER.....	35
NOISETIER.....	8
NOYER.....	20
ORME CHAMPETRE.....	9
ORME DE MONTAGNE.....	10
PEUPLIER BLANC.....	3
PEUPLIER TREMBLE.....	4
PIN SYLVESTRE.....	2
PLATANE.....	22
PRUNELLIER.....	34
ROBINIER FAUX ACACIA.....	21
SAULE MARSAULT.....	38
SORBIER DES OISELEURS.....	16
SUREAU NOIR.....	18
SUREAU ROUGE.....	19
TILLEUL.....	1
TROENE.....	29
VIORNE OBIER.....	26



La Hulotte - N° 7 - Dépôt légal: 2^{ème} semestre 1991. 22^{ème} édition.

Publication des *Editions Passerage*, sàrl au capital de 50000 F. - Directeur de la Publication: Christine DÉOM. **Journal «La Hulotte»: 08240 Boul-t-aux-Bois** - Service administratif (Paris): tél. 16 (1) 45.96.01.93 - Direction, Rédaction (Boul-t-aux-Bois): tél. 24.30.01.30.

Suisse - s'adresser à: *Editions EISELÉ*, 17 rue de Cossonay - CH 1008 Prilly, tél. 021/25.63.24.

Autres pays - consulter «la Hulotte».

© Pierre DÉOM.

Tous droits réservés, y compris l'U.R.S.S

R.C. B 379635220 / ISSN: 0337-2154

Imprimerie FÉLIX - 08400 Vouziers