

Les LACTAIRES à chapeau fauve, roux, orangé rougeâtre ou brun

Marcel Lecomte

A.	espèces pouvant parfois présenter occasionnellement des tons fauve, roussâtres, orangés ou rougeâtres, mais à lait blanc virant nettement et indiscutablement vers le rose	section des <i>FULIGINOSI</i> (*)
B.	espèces pouvant parfois présenter occasionnellement une tonalité fauve, rousse, orangée ou rougeâtre, mais à lait blanc virant nettement et indiscutablement vers le mauve-violet	section des <i>UVIDI</i> (*)
C.	espèces présentant souvent des tons fauve, orangés ou rougeâtres, mais à lait nettement et indiscutablement orange ou vineux	section des <i>DAPETES</i> (*)
D.	espèces pouvant parfois présenter occasionnellement des tons fauve, orangés ou rougeâtres, mais à chapeau présentant des zones concentriques régulières et marquées	section des <i>ZONARII</i> (*)

(*) Ces sections ne font pas l'objet de la clé présentée ci-dessous

Les LACTAIRES à chapeau fauve, roux, orangé rougeâtre ou brun, et à lait toujours blanc, aqueux ou séreux

1.	la priorité de caractère à observer est accordée au biotope ou à l'arbre qui abrite l'espèce, car ils sont très typés	1a.
	la priorité de caractère à observer est accordée à l'aspect organoleptique (odeur ou saveur), qui est caractéristique	1b.
	la priorité de caractère à observer est accordée à la couleur du lait, car le biotope, l'hôte ou l'odeur ne sont pas discriminatoires	1c.
1a.	Espèce à couleur d'un roux fauve intense ; saveur extrêmement âcre ; avec très souvent un mamelon aigu dans la dépression du disque ; ubiquiste, mais nette préférence pour les conifères	<i>rufus</i>
	espèce inféodée uniquement à une essence (arbre) bien précise (aulne, chêne, chêne vert, pin, mélèze ... par exemple)	10.
	espèce inféodée à un type de biotope bien précis (endroits boueux, sphaignes, bord de cours d'eau ou d'étangs par exemple)	12.
	espèces de petite taille (1 à 3(4) cm de diamètre maximum), ubiquiste (noisetier, hêtre...), mais ne poussant ni sous <i>Alnus glutinosa</i> , ni sous <i>Alnus viridis</i> ; pas d'odeur particulière	16.
1b.	espèces à odeur nettement définie et interprétable (caoutchouc, géranium, chicorée, topinambour, curry, buanderie par exemple)	8.
2.	lait blanc se tachant de gris-vert, sur les lames ; chapeau visqueux ; odeur mélangée de cire et de buanderie	<i>fraxineus</i>
1c.	espèce à lait nettement et indiscutablement blanc	2.
	espèce à lait nettement aqueux ou séreux, non blanc pur mat	3.
	espèce à lait blanc, encore immuable après 5 minutes, sur un mouchoir en tissu	3a.
	espèce à lait blanc jaunissant nettement et rapidement, sur un mouchoir en tissu (moins de 20 secondes)	5.
	Espèce à lait blanc jaunissant nettement mais lentement (de 3 à 4 minutes), sur un mouchoir en tissu, et à chapeau orangé à fauve vif	4.
3.	Espèce des endroits boueux et humides (ornières, talus), de couleur variable (brun quasi noir à brun clair), et lames nettement orangées, à couleur s'accroissant avec l'âge	<i>subumbonatus</i>
	Petite espèce de couleur claire (caramel), sous feuillus ; lait le plus séreux de tous (quasi incolore) ; chapeau ridulé	<i>serifluus</i>
	Espèce des feuillus, plus nettement rougeâtre dans toutes ses parties	<i>cimicarius</i>
3a.	sous épicéas d'altitude (+ de 900 m), lait âprescent (peu âcre), odeur de caoutchouc	<i>aurantiofulvus</i>
	sous feuillus en plaine, lait nettement âcre, odeur de lessive	<i>aurantiacus</i>
	ubiquiste, à lait doux, inodore	<i>mitissimus</i>

	pied nettement marqué d'un cerne rougeâtre en dessous des lames ; reflets lilacins dans les lames ; peu commun, sous feuillus sur sol riche	<i>rubrocinctus</i>
	Lames très nettement décurrentes ; pied sombre (moins que le chapeau) ; lait immuable	<i>fulvissimus</i> ss. Basso voir RC1 p.169, KR p.480
4.	Lames décurrentes par une dent (dessus du pied peu cannelé) ; pied clair (plus que le chapeau) ; chapeau souvent uni ; lait jaunissant sur le mouchoir après quelques minutes (3 à 5), en commençant par une auréole périphérique jaune verdâtre	<i>subsericatus</i> = <i>britannicus</i> ss. Basso
	Sous <i>Carpinus</i> , sur sol argilo-calcaire ; marginelle souvent plus claire (jaunâtre) ; jaunissement du lait identique	<i>subsericatus</i> var. <i>pseudofulvissimus</i>
	Espèce à cuticule veloutée (S.G. <i>Rhizocybe</i>)	<i>ichoratus</i>
5.	espèce poussant sous les aulnes verts (<i>Alnus viridis</i>) en zone subalpine ; chapeau brun olivâtre foncé vieillissant en brun rouge plus clair ; lait doux	<i>brunneohepaticus</i>
	espèce de taille petite à moyenne, ubiquiste (feuillus et épicéas) ; jaunissement très rapide sur le mouchoir, à partir du centre de la tache ; espèce fréquente	<i>tabidus</i>
	lait à jaunissement rapide sur le mouchoir et sur la peau ; cuticule du chapeau fauve chair, de couleur carnée, souvent avec des petites taches plus sombres ; odeur généralement pélargoniée	<i>decipiens</i>
	espèce inodore, ou odeur nettement différente du <i>Pelargonium</i> ou du <i>Geranium</i>	6.
6.	espèce inodore ; cuticule du chapeau vivement colorée : brun sombre, brun rouge, bistre ... de taille au moins moyenne (3 à 6 cm minimum)	7.
	espèce à odeur reconnaissable	8.
7.	espèce à lait doux, poussant surtout sous épicéa non planitiaire (<i>Picea abies</i>) ; cuticule brillante ; jaunissement du lait peu rapide	<i>badiosanguineus</i>
	espèce à lait âcre, poussant sous les pins (<i>Pinus</i> sp.) ; cuticule mate, couleur de foie oxydé ; jaunissement du lait rapide	<i>hepaticus</i>
	espèce à lait nettement plus amer que âcre, poussant dans les endroits boueux, en bordure des chemins défoncés, au bord des mares, des flaques ; cuticule mate et chapeau souvent torturé ; jaunissement du lait peu rapide	<i>lacunarum</i>
8.	nette odeur de chicorée ou de bouillon cube	15.
	odeur très nette de topinambour (crustacés) ; chair réagissant au fer en vert ; espèce de grande taille, à chapeau mat velouté craquelé ; jaune à orangé ou rougeâtre (var. <i>oedematopus</i>)	<i>volemus</i>
	semblable au précédent, mais odeur plutôt d'artichaut ; la chair ne verdit pas au fer	<i>rugatus</i>
	espèce à odeur nette et définissable de baudruche (ballon à gonfler) ; lait amer après quelques secondes, à peine séreux, interprété souvent comme blanc ; cuticule mate	<i>subdulcis</i>
	odeur nettement pélargoniée (odeur de géranium) ; lait à jaunissement rapide sur le mouchoir et sur la peau ; cuticule du chapeau fauve chair, de couleur carnée, souvent avec des petites taches plus sombres	<i>decipiens</i>
	odeur aromatique typique, assimilée à de la cire chaude ; chapeau de belle taille, jusqu'à 10 cm ; lames nettement jaunâtres ; sous <i>Picea abies</i> en terrain acide	<i>hysginus</i>
	Odeur mélangée de cire encaustique et de buanderie ; chapeau visqueux, zoné ; pieds creux, connés, voire même souvent cespiteux ; sous feuillus	<i>fraxineus</i>
	odeur peu agréable, qualifiée d'odeur de punaise, ou de buanderie, ou de lessive chaude, ou de feuille de lierre	9.
9.	chapeau souvent difforme (« bec de lièvre ») brun roux ou rougeâtre terne, mat, mais parfois comme couvert de bave d'escargot séchée, souvent marqué de scrobicules marginaux ; lait doux (rarement âcre-cent) et abondant, de couleur légèrement crème, très vite épaissi et coagulé ; inféodé au chêne (<i>Quercus</i> sp.)	<i>quietus</i>
	chapeau roux pâle, à marge nettement crénelée ; lait très séreux	<i>cremor</i>

10.	inféodé au mélèze (<i>Larix decidua</i>) en moyenne montagne ; chapeau brillant, orangé à fauve jaunâtre vif ; chair amère, lait doux ou amarrescent ; souvent avec une odeur fruitée de mandarine	<i>porninsis</i>
	sous épicéas (<i>Picea abies</i>) de moyenne montagne ; chapeau zoné, roux à orangé vif ; lait très âcre ; odeur fruitée ; chair nettement rouge brique immédiat à la phénaniline	<i>bresadolanus</i>
	inféodé au chêne (<i>Quercus</i> Sp.) ; chapeau brun roux rougeâtre terne, micacé (comme couvert de bave s'escargot séchée), souvent marqué de scrobicules marginaux ; lait doux et abondant ; odeur de lessive, de buanderie	<i>quietus</i>
	inféodé au chêne vert (<i>Quercus ilex</i>), sur le littoral atlantique ou méditerranéen ; chapeau roux orangé à brique ; base du pied la plupart du temps nettement strigieuse	<i>atlanticus</i>
	inféodé aux pins ; surtout sur sol sablonneux ; couleur « de foie malade » assez caractéristique	<i>hepaticus</i>
	espèces inféodées à l'aulne (en plaine ou en montagne) parfois avec bouleaux mêlés ; graciles, de petite taille (1 à 3(4) cm de diamètre maximum), et à marge plus ou moins striée	11.
11.	espèce poussant sous les aulnes verts (<i>Alnus viridis</i>) en zone subalpine ; chapeau brun olivâtre foncé vieillissant en brun rouge plus clair ; lait doux, jaunissant vivement sur le mouchoir	<i>brunneohepaticus</i>
	espèce poussant sous les aulnes en plaine (<i>Alnus glutinosa</i>), au bord des rivières ; chapeau souvent plus jaunâtre que roux, +/- strié à la marge, généralement olivâtre dans la dépression centrale	<i>obscuratus</i> var. <i>obscuratus</i>
	espèce poussant sous les aulnes en plaine (<i>Alnus glutinosa</i>), et en moyenne montagne au bord des rivières ; chapeau roux chair, nettement strié à la marge et souvent plus loin que la moitié du chapeau	<i>obscuratus</i> var. <i>radiatus</i>
	espèce poussant sous les aulnes verts (<i>Alnus viridis</i>) en zone subalpine ; chapeau roux brunâtre, peu strié à la marge	<i>obscuratus</i> var. <i>subalpinus</i>
12.	espèces poussant dans des endroits boueux (ornières, bords de mares, chemins défoncés)	13.
	Espèces typiques des terrains humides acides, avec <i>Alnus</i> , <i>Betula</i> et sphaignes	14.
13.	espèce à lait nettement plus amer que âcre ; cuticule mate et chapeau souvent torturé ; jaunissement du lait peu rapide	<i>lacunarum</i>
	espèce plutôt petite (5 cm maximum), à couleur tirant parfois nettement vers le brun chocolat ; lames devenant de plus en plus orangées en vieillissant	<i>subumbonatus</i>
14.	espèce typique des endroits humides, souvent avec aulnes, bouleaux et sphaignes ; très petite taille (de 5 à 15 mm) ; couleur jaune orangé brillant ; port nettement omphaloïde	<i>omphaliformis</i>
	chapeau de petite taille, mince, à cuticule fauve, ocracée, à dominante claire, à pied long, poussant dans les sphaignes, et à bordure du chapeau nettement striée	<i>theiogalus</i>
	espèce de taille à peine moyenne, orangé rougeâtre	<i>sphagneti</i>
	Chapeau de belle taille, jusqu'à 10 cm ; lames nettement jaunâtres ; odeur typique de cire (aromatique) ; sous <i>Picea abies</i> en terrain acide	<i>hysginus</i>
15.	grande espèce (jusque 15 cm), à chapeau velouté feutré ; lait aqueux et doux ; odeur à dominante proche de celle du curry	<i>helvus</i>
	espèce de taille moyenne ; forte odeur, encore plus perceptible sur exsiccatum ; lait opalescent à blanchâtre, parfois blanc ; pied et lames nettement violaçant sur les sujets âgés ; pousse souvent sur vieilles souches d'épicéa	<i>camphoratus</i>
16.	ressemble à <i>obscuratus</i> , mais avec disque du chapeau nettement olivâtre ; lait jaunissant légèrement, au moins sur le mouchoir ; rare	<i>cyathuliformis</i>
	ressemble à <i>obscuratus</i> ; bord du chapeau strié par transparence ; lait blanc et âcre ; semble très rare	<i>cletrophilus</i>

Cette clé a été rédigée il y a quelques années et elle peut ne plus correspondre à la nomenclature actuelle, où des espèces sont sujettes maintenant à la synonymie. Elle permettra cependant à des néophytes d'évoluer au sein de ces espèces et de se forger une idée personnelle du sujet.