

Mon référentiel personnel

Odeur	Espèce
Ail	<i>Marasmius alliaceus, M. scorodonius</i>
Alcool de poire	<i>Cortinarius torvus, C. traganus, Inocybe piriadora</i>
Amande amère	voir Laurier cerise
Anis	<i>Agaricus arvensis, A. silvicola, Clitocybe fragrans, C. obsoleta, C. odora, C. suaveolens, Cortinarius odorifer, Lentinellus cochleatus, Russula fragrantissima</i>
Bitume, goudron	<i>Coprinus picaceus</i>
Bonbon anglais (acétate d'amyle)	<i>Entoloma icterinum, Pholiota alnicola, Squamanita odorata</i>
Bougie, suif	<i>Mycena inclinata</i>
Cadavre	toutes les Phallales
Camphre	<i>Cortinarius torvus, C. traganus</i>
Caoutchouc, baudruche	voir Métal
Chicorée	<i>Lactarius camphoratus, L. helvus</i>
Chlore, eau de Javel	<i>Disciotis venosa, Entoloma rhodopolium var. nidorosum, Mycena leptcephala</i>
Chocolat	<i>Hebeloma antracophilum, H. edurum</i>
Chou pourri	<i>Collybia (= Micromphale) brassicolens, C. hariolarum, C. impudica, Marasmieillus (= Micromphale) perforans, M. foetidum</i>
Cire chaude	<i>Lactarius hygginus</i>
Citronnelle	<i>Lactarius citriolens</i>
Concombre*	<i>Dermoloma pseudocuneifolium, Entoloma lividoalbum, Limacella guttata, Macrocytidia cucumis, Tricholoma populinum, T. pessundatum, T. ustaloides</i>
Coquelicot fané	<i>Amanita phalloides</i>
Corne brûlée	<i>Cortinarius camphoratus</i>
Croûte de camembert	<i>Armillaria mellea</i>
Crustacés chauds, topinambour	<i>Hygrophorus cossus, Lactarius volemus, Russula amoena, R. amoenicolor, R. faginea, R. graveolens, R. violeipes, R. xerampelina (toute la section des Viridantes)</i>
Farine mouillée*	<i>Agrocybe pediades, A. praecox, A. putaminum, Calocybe gambosa, Clitocybe ditopa, C. vibecina, Clitopilus prunulus, Entoloma conferendum, E. lividum, E. sericeum, Galerina marginata, Limacella guttata, Mycena cinerella, Rhodocybe gemina, R. popinalis, Rugosomyces chrysenteron, R. ionides, Tricholoma focale, T. fulvum, T. orirubens, T. pessundatum, T. populinum, T. sculpturatum, Tricholomella (= Calocybe) constricta</i>
Farine rancie	<i>Entoloma caccabus, Tephrocybe boudieri, T. rancida ... et tous les Tephrocybe, Mycena viscosa</i>
Fétide, nauséeuse	<i>Agaricus maleolens, Russula foetens, R. subfoetens</i>
Fleurs diverses	<i>Hebeloma sacchariolens, Lepista irina, Pluteus petasatus,</i>
Foin séché, flouve	<i>Clitocybe nebularis, Pseudoclitocybe cyathiformis</i>
Fruitée	<i>Hebeloma sacchariolens, Hygrophorus eburneus, Lactarius deterrimus, Lyophyllum leucophaeatum, Tricholoma sulfurescens, Russula farinipes</i>
Fruit acidulé	<i>Lactarius citriolens</i>
Gaz	<i>Cystolepiota bucknallii, Tricholoma sulfureum</i>

Géranium, pélargonium	<i>Alnicola geraniolens, Cortinarius paleaceus, Lactarius decipiens, Lepiota felina, L. ignicolor, Russula cavipes, R. odorata, R. pelargonia, R. violacea</i>
Herbe	<i>Hygrophorus russula, Rugosomyces fallax</i>
Insecticide (terre moisié)	<i>Cystoderma amianthibum, C. carcharias, Tricholoma stiparophyllum (= pseudoalbum), T. sulphureum, T. bufonium</i>
Iode, phénol, encre	<i>Agaricus xanthoderma, A. praeclaresquamosus, Boletus impolitus, Cortinarius cinnamomeus, C. croceus, C. duracinus, C. semisanguineus, Mycena chloranta, M. filipes, Russula turci</i> (base du pied)
Iris	<i>Lepista irina</i>
Laurier cerise, amande amère, colle de bureau	<i>Agaricus macrosporus, A. purpurellus, Clitocybe geotropa, C. gibba, Hebeloma radicosum, Hygrophorus agathosmus, Inocybe hirtella, Marasmius oreades, Russula fragrans, R. laurocerasi</i>
Lessive chaude	<i>Inocybe quieticolor, Lactarius atlanticus, L. cremor, L. quietus, L. serifluus, L. subdulcis, L. subumbonatus</i>
Mastic de vitrier	<i>Macrocytidia cucumis, Trametes versicolor</i>
Menthol	<i>Russula lepida</i>
Métal, fer blanc	<i>Echinoderma asperum, Lepiota cristata, Rugosomyces carneus,</i>
Miel	<i>Cortinarius mucifluus, C. multiformis, C. stillatitius, C. talus, Inocybe cookei, I. dulcamara, I. melliolens</i>
Nauséeux	voir Fétide
Noix de coco	<i>Lactarius glyciosmus, L. subruginosus, Russula fragilis, R. mairei, R. silvestris</i>
Pain d'épices	<i>Inocybe maculata, I. umbrinella</i>
Persil	<i>Cortinarius melanotus, C. venetus</i>
Poisson	<i>Clitocybe inornata, Coprinus romagnesianus, Macrocytidia cucumis, Russula delica</i>
Poivre	<i>Cortinarius atrovirens, Tricholoma atrosquamosum</i>
Pomme	<i>Lactarius evosmus, Russula atropurpurea, R. fellea, R. fragilis, R. integra, R. queletii, R. torulosa, R. violacea</i>
Pomme de terre **	<i>Amanita citrina, Mycena pura, M. rosea</i>
Rave , navet, (raphanoïde) **	<i>Amanita excelsa var. spissa, A. porphyria, la plupart des Hebeloma, Mycena aetites, M. galopus, M. pelianthina, Pluteus cervinus, Stropharia coronilla</i>
Rhubarbe	<i>Lyophyllum connatum</i>
Rose fanée	<i>Amanita phalloides</i>
Savon	<i>Tricholoma saponaceum</i>
Savon à barbe	<i>Cortinarius osmophorus, C. suaveolens, Hebeloma sacchariolens</i>
Spermatique	la plupart des <i>Inocybe</i>
Tabac	<i>Mycena diosma</i>
Terreuse	<i>Cortinarius balteatocumatilis, C. hinnuleus, Tricholoma album</i>
Viande fraîche	<i>Boletus appendiculatus</i>
Vieille lavette	<i>Agaricus maleolens, Amanita proxima</i>
Vinaigre	<i>Boletus calopus, Collybia peronata, Russula solaris</i>
Vitamine B	<i>Lepista nuda, L. panaeolus</i>

(*) Certaines personnes ont du mal à différencier l'odeur de concombre et de farine.

(**) En ce qui nous concerne, nous ne faisons pas de différence entre « odeur de rave » et « odeur de pomme de terre » ; cela est laissé à l'appréciation de chacun.

Odeurs subjectives

Elles font références à des odeurs plus particulières, pouvant être interprétées différemment selon les personnes et l'entraînement du nez.

Bois de cèdre	<i>Echinoderma echinaceum, Cortinarius violaceus, Lepiota felina, L. ignicolor</i>
Colle de bureau	<i>Hygrophorus agathosmus</i>
Compote de pommes	<i>Lactarius evosmus, Russula atropurpurea, R. fellea, R. fragilis, R. queletii, R. torulosa, R. veterosa, R. violacea</i>
Crottin de cheval, urine	<i>Inocybe haemacta</i>
Cuir de Russie	<i>Cortinarius subtortus</i>
Embrocation, massage sportif	<i>Cortinarius percomis, Inocybe corydalina, I. bongardii</i>
Huile de noix	<i>Boletus appendiculatus, B. fechtneri</i>
Oxo, bouillon Knorr, curry	<i>Collybia maculata, Lactarius helvus</i>
Pâtisserie	<i>Lepiota ochraceofulva, Xerocomus leonis</i>
Pétales de coquelicot	<i>Mycena leptcephala</i>
Pétales de rose	<i>Russula risigallina</i>
Pressing, fumée de locomotive	<i>Cortinarius callisteus</i>
Purée de pommes de terre refroidie, vieux fromage	<i>Cortinarius camphoratus</i>
Sueur de pied, vieille chaussette	<i>Cortinarius camphoratus, C. vulpinus</i>
Tonneau moisi, saucisson	<i>Inocybe cervicolor</i>
Urine de souris	<i>Entoloma incanum</i>
Viande avariée	<i>Psathyrella leucotephra</i>
Vieille lavette	<i>Agaricus maleolens, Amanita proxima</i>