

**Liste des lactaires récoltés lors du congrès des Russulales, à Massembre,
septembre 2010**

Soit 45 espèces

<i>Lactarius acerrimus</i>	<i>Lactarius fraxineus</i>	<i>Lactarius romagnesii</i>
<i>Lactarius aquizonatus</i>	<i>Lactarius fuliginosus</i>	<i>Lactarius sanguifluus</i>
<i>Lactarius azonites</i>	<i>Lactarius glyciosmus</i>	<i>Lactarius semisanguifluus</i>
<i>Lactarius blennius</i>	<i>Lactarius helvus</i>	<i>Lactarius subdulcis</i>
<i>Lactarius camphoratus</i>	<i>Lactarius hysginus</i>	<i>Lactarius subsericatus</i>
<i>Lactarius chrysorrheus</i>	<i>Lactarius lacunarum</i>	var. <i>pseudofulvissimus</i>
<i>Lactarius circellatus</i>	<i>Lactarius luridus</i>	<i>Lactarius subumbonatus</i>
<i>Lactarius citriolens</i>	<i>Lactarius necator</i>	<i>Lactarius tabidus</i>
<i>Lactarius controversus</i>	<i>Lactarius pallidus</i>	<i>Lactarius torminosus</i>
<i>Lactarius curtus</i>	<i>Lactarius picinus</i>	<i>Lactarius trivialis</i>
<i>Lactarius deliciosus</i>	<i>Lactarius plumbeus</i>	<i>Lactarius uvidus</i>
<i>Lactarius deterrimus</i>	<i>Lactarius pterosporus</i>	<i>Lactarius vellereus</i>
<i>Lactarius evosmus</i>	<i>Lactarius pubescens</i>	<i>Lactarius vietus</i>
<i>Lactarius flavidus</i>	<i>Lactarius pyrogalus</i>	<i>Lactarius zonarius</i>
<i>Lactarius flexuosus</i>	<i>Lactarius quieticolor</i>	
<i>Lactarius fluens</i>	<i>Lactarius quietus</i>	

Liste des russules récoltées

Soir 106 espèces

<i>Russula acetolens</i>	<i>Russula curtipes</i>	<i>Russula lepida</i> var <i>salmonnea</i>
<i>Russula acrifolia</i>	<i>Russula cutefracta</i>	<i>Russula lilacea</i>
<i>Russula adusta</i>	<i>Russula cyanoxantha</i>	<i>Russula lundellii</i>
<i>Russula aeruginea</i>	<i>Russula cyanoxantha</i> f. <i>peltereum</i>	<i>Russula luteotacta</i>
<i>Russula amara</i>	<i>Russula decipiens</i>	<i>Russula melitodes</i>
<i>Russula amarissima</i>	<i>Russula densifolia</i>	<i>Russula melliolens</i>
<i>Russula amethystina</i>	<i>Russula emetica</i> var. <i>silvestris</i>	<i>Russula mustelina</i>
<i>Russula amoenolens</i>	<i>Russula exalbicans</i>	<i>Russula nauseosa</i>
<i>Russula anatina</i>	<i>Russula fageticola</i>	<i>Russula nigricans</i>
<i>Russula anthracina</i>	<i>Russula faginea</i>	<i>Russula nitida</i>
<i>Russula anthracina</i> var. <i>insipida</i>	<i>Russula farinipes</i>	<i>Russula ochroflavescens</i>
<i>Russula artesiana</i>	<i>Russula fellea</i>	<i>Russula ochroleuca</i>
<i>Russula atropurpurea</i>	<i>Russula foetens</i>	<i>Russula odorata</i>
<i>Russula aurata</i>	<i>Russula fragilis</i>	<i>Russula olivacea</i>
<i>Russula aurora</i>	<i>Russula gracillima</i>	<i>Russula olivacea</i> var <i>pavonina</i>
<i>Russula azurea</i>	<i>Russula grisea</i>	<i>Russula pectinatooides</i>
<i>Russula badia</i>	<i>Russula heterophylla</i>	<i>Russula pelargonia</i>
<i>Russula betularum</i>	<i>Russula heterophylla</i> f. <i>adusta</i>	<i>Russula persicina</i>
<i>Russula brunneoviolacea</i>	<i>Russula heterophylla</i> var <i>livida</i>	<i>Russula persicina</i> var. <i>rubrata</i>
<i>Russula carpini</i>	<i>Russula illota</i>	<i>Russula poikilocroa</i>
<i>Russula chloroides</i>	<i>Russula integra</i>	<i>Russula poikilocroa</i> var <i>helichroma</i>
<i>Russula chloroides</i> var. <i>trachyspora</i>	<i>Russula ionochlora</i>	<i>Russula pseudoaeruginea</i>
<i>Russula claroflava</i>	<i>Russula langei</i>	<i>Russula pseudointegra</i>
<i>Russula clavipes</i>	<i>Russula laurocerasi</i>	<i>Russula puellaris</i>
<i>Russula columbicolor</i>	<i>Russula lepida</i>	<i>Russula puellaris</i> var <i>abietina</i>
<i>Russula cuprea</i>	<i>Russula lepida</i> var <i>ochroleucoides</i>	

<i>Russula puellula</i>	<i>Russula sanguinea</i>	<i>Russula vesca</i>
<i>Russula queletii</i>	<i>Russula sardonia</i>	<i>Russula veternosa</i>
<i>Russula raoultii</i>	<i>Russula sororia forme pseudoaffinis</i>	<i>Russula vinosobrunnea</i>
<i>Russula risigallina</i>	<i>Russula subfoetens</i>	<i>Russula violacea</i>
<i>Russula risigallina</i> var <i>luteorosella</i>	<i>Russula tinctipes</i>	<i>Russula violacea forme jaune</i>
<i>Russula romelii</i>	<i>Russula turci</i>	<i>Russula violeipes</i>
<i>Russula roseicolor</i>	<i>Russula urens</i>	<i>Russula violeipes forme citrine</i>
<i>Russula roseipes</i>	<i>Russula velenovskyi</i>	<i>Russula virescens</i>
<i>Russula rubra</i>	<i>Russula velutipes</i>	<i>Russula viscosa</i>
<i>Russula rutila</i>	<i>Russula versicolor</i>	

Toutes les autres espèces identifiées ont été encodées dans le logiciel d'inventaire Mycobel.