

**PIED RUGUEUX: CLEF DU SOUS-GROUPE 5 B,
CHAIR IMMuable**

5 B Chair
immuable ou
presque.





























Chapeau dans divers
tons de gris et de gris-
brun, souvent plus pâle à
la marge.

Chapeau gris-brun foncé,
parfois craquelé à
maturité.

Chapeau dans diverses
teintes de gris-brun.

Chapeau gris, lisse,
bosselé, campanulé.

Chapeau blanchâtre,
jaunâtre ou brunâtre.

				<p>5.5 Bolet rugueux <i>Leccinum scabrum</i></p>  
				<p>5.6 Bolet un peu granuleux <i>Leccinum subgranulosum</i></p>  
				<p>5.7 Bolet des bouleaux nains <i>Leccinum rotundifolia</i></p>  
				<p>5.8 Bolet blanchâtre <i>Leccinum albellum</i></p>
				<p>5.9 Bolet blanc de neige <i>Leccinum holopus</i></p>  

**PIED RUGUEUX: CLEF DU SOUS-GROUPE 5 B,
CHAIR IMMuable.**

**5 B Chair
immuable ou
presque.**






Chapeau dans divers tons de gris et de gris-brun, souvent plus pâle à la marge.

Chape gris-brun foncé, parfois craquelé à maturité.

Chapeau dans diverses teintes de gris-brun.

Chapeau dans diverses teintes de gris-brun.

Chapeau blanchâtre, jaunâtre ou brunâtre.

<p>Sous les arbres feuillus, principalement les bouleaux. Chapeau brun gris au début, développant des teintes verdâtres avec l'âge, souvent plus pâle vers la marge. Marge unie, non appendiculée. Surface des tubes blanchâtre, brunissant à maturité et parfois légèrement au froissement; pores ronds, 2 à 3 par mm. Pied s'élargissant vers le bas; au haut du pied, les rugosités sont souvent alignées à la verticale. Chair immuable ou presque.</p>	<p>5.5 Bolet rugueux <i>Leccinum scabrum</i></p> 
<p>Chapeau gris-brun foncé, finement craquelé à maturité. Tubes adnés, longs; surface des tubes blanchâtre au début, brune à maturité. Pores petits et ronds. Pied orné de rugosités souvent alignées verticalement au haut du pied. Chair blanchâtre, immuable, brunissant parfois légèrement à la coupe, principalement au haut du pied.</p>	<p>5.6 Bolet un peu granuleux <i>Leccinum subgranulosum</i></p> 
<p>Typique des habitats boréaux et arctiques, principalement sous les bouleaux. Chapeau brun, pâle chez certains, plus foncé pour d'autres. Surface des tubes blanchâtre au début, brunâtre par la suite, brun plus foncé au froissement. Pied égal ou s'élargissant vers le bas, orné de rugosités pâles à l'apex plus foncées et plus grossières vers le bas. Chair blanchâtre immuable, pouvant rosir faiblement surtout au haut du pied.</p>	<p>5.7 Bolet des bouleaux nains <i>Leccinum rotundifoliae</i></p> 
<p>Chapeau blanchâtre, gris à brun pâle, un peu bosselé, rabattu vers le bas et parfois craquelé à maturité. Surface des tubes blanchâtre à brun pâle, immuable; pores anguleux de moins de 1 mm de large. Chair blanche immuable.</p>	<p>5.8 Bolet blanchâtre <i>Leccinum albellum</i></p> 
<p>Ce bolet d'apparence blanchâtre se reconnaît à son pied très long par rapport à la largeur du chapeau. Les rugosités de son pied, blanches au début, noircissent avec l'âge. Sa chair blanche rougit parfois par endroits à la coupe. On le rencontre plus fréquemment dans la forêt boréale. Voir aussi 1.4 Bolet tout en pied, <i>Leccinum Holopus</i>.</p>	<p>5.9 Bolet blanc de neige <i>Leccinum holopus</i></p> 

**GROUPE 5 B, PIED RUGUEUX, CHAIR IMMuable,
NOMS DES ESPÈCES**

5 B Chair
immuable ou
presque.

Chapeau dans divers
tons de gris et de gris-
brun, souvent plus pâle à
la marge.

Chape gris-brun foncé,
parfois craquelé à
maturité.

Chapeau dans diverses
teintes de gris-brun.

Chapeau dans diverses
teintes de gris-brun.

Chapeau blanchâtre,
jaunâtre ou brunâtre.

<p>Noms français: Bolet rugueux, Bolet rude, Bolet des bouleaux, Bolet raboteux Noms anglais: Common Scaber Stalk, Rough-stemmed Bolete, Brown Birch Bolete, Scaber Stalk, Birch Bolete Noms latins: <i>Leccinum scabrum</i>, <i>Trachypus scaber</i>, <i>Krombholziella scaber</i>, <i>Tubiporus scaber</i>, <i>Ceratomyces scaber</i>, <i>Gyroporus scaber</i>, <i>Suillus scaber</i>, <i>Boletus viscidus</i>, <i>Boletus leucophaeus</i>, <i>Leccinum niveum</i>...</p>	<p>5.5 Bolet rugueux <i>Leccinum scabrum</i></p>
<p>Nom français: Bolet à pied granuleux Nom anglais: Nom latin: <i>Leccinum subgranulosum</i></p>	<p>5.6 Bolet à pied granuleux <i>Leccinum subgranulosum</i></p>
<p>Noms français: Bolet des bouleaux nains, Bolet rude des bouleaux nains Nom anglais: Dwarf Scaber Stalk, Noms latins: <i>Leccinum rotundifoliae</i>, <i>Leccinum rotundifolia</i>, <i>Krombholziella rotundifoliae</i>, <i>Boletus scaber</i> var. <i>rotundifoliae</i>, <i>Boletus rotundifoliae</i>, <i>Krombholzia scabra</i>...</p>	<p>5.7 Bolet des bouleaux nains <i>Leccinum rotundifoliae</i></p>
<p>Nom français: Bolet blanchâtre Noms anglais: Noms latins: <i>Leccinum albellum</i>, <i>Leccinellum albellum</i>, <i>Certomyces albellus</i>, <i>Krombholziella albellus</i>, <i>Boletus albellus</i>, <i>Ceratomyces albellus</i></p>	<p>5.8 Bolet blanchâtre <i>Leccinum albellum</i></p>
<p>Nom français: Bolet blanc-de-neige, Bolet tout en pied Nom anglais: Snow White Bolete Noms latins: <i>Leccinum holopus</i>, var. <i>americanus</i>, <i>Boletus holopus</i>, <i>Krombholziella holopus</i>, <i>Leccinum nucatum</i>, <i>Trachypus holopus</i>...</p>	<p>5.9 Bolet blanc-de-neige <i>Leccinum holopus</i></p>

