

PROF. UNIV. DR. PAUL BURCEA

ING.DR. RADU GHEORGHITĂ

ING. DR. NICULAE DINCĂ

Ghid pentru recunoașterea principalelor specii din flora pajiștilor montane



PROF. UNIV. DR. PAUL BURCEA
ING. DR. RADU GHEORGHITĂ ING. DR. NICULAE DINCĂ

Ghid

pentru recunoașterea
principalelor specii
din flora pajiștilor montane

AmandA Edit
2006

*Mulțumim tuturor celor care au contribuit la
apariția acestei cărți: Ing. Călin Visarion, Ing.
Vasile Pană, Ing. dr. Șerban Fălculete, Ing.
Gheorghe Manole, Ing. Cristina Cuculescu*

*Redactare și corectură: Claudiu Istrate
Tehnoredactare și grafică: Vasilica Istrate
Editată și tipărită de AmandA Edit*

CUPRINS

INTRODUCERE	5
Capitolul 1	
SCURTE CONSIDERAȚII CU PRIVIRE LA PAJIȘTILE MONTANE	7
Capitolul 2	
VEGETAȚIA PAJIȘTILOR	12
2.1. Gramineele perene	12
2.1.1. <i>Scurte considerații cu privire la rolul gramineelor în pajiști</i>	<i>12</i>
2.1.2. <i>Importanța gramineelor din punct de vedere furajer</i>	<i>12</i>
2.1.3. <i>Chei pentru recunoașterea gramineelor</i>	<i>14</i>
2.2. Leguminoasele perene	30
2.2.1. <i>Scurte considerații cu privire la rolul leguminoaselor în pajiști</i>	<i>30</i>
2.2.2. <i>Importanța leguminoaselor perene din punct de vedere furajer</i>	<i>30</i>
2.2.3. <i>Chei pentru determinarea leguminoaselor</i>	<i>31</i>
2.3. Ciperaceae și Juncaceae	40
2.3.1. <i>Scurte considerații cuprivire la rolul ciperaceelor și juncaceelor în pajiști</i>	<i>40</i>
2.3.2. <i>Valoarea nutritivă a ciperaceelor și juncaceelor</i>	<i>41</i>
2.3.3. <i>Chei pentru recunoașterea Ciperaceelor și Juncaceelor ...</i>	<i>42</i>
2.4. Grupa plantelor „Diverse”	48
2.4.1. <i>Scurte considerații cu privire la rolul lor în pajiști</i>	<i>48</i>
2.4.2. <i>Importanța plantelor din grupa „Diverse” din punct de vedere furajer</i>	<i>49</i>
2.4.3. <i>Chei pentru determinarea principalelor specii de plante din grupa „Diverse”</i>	<i>53</i>
I. PLANTE DIN SPAȚIUL ALPIN ȘI SUBALPIN	53
A. Plante cu flori albe, alb-gălbui, uneori roz	53

<i>B. Flori galbene, galben-portocalii</i>	58
<i>C. Flori albastre, albastru-violacee</i>	63
<i>D. Flori roșii, roșii-purpurii</i>	65
<i>E. Flori violete, roz-violacee, liliachii sau roz</i>	69
<i>F. Flori mici sau foarte mici, alb-verzui, verzui, galben-verzui, brune, brun-gălbui</i>	70
II. PLANTE DIN PAJIȘTILE SITUATE ÎN AREALUL PĂDURILOR MONTANE	73
<i>A. Plante cu flori albe, alb-gălbui, uneori roz</i>	73
<i>B. Flori galbene, galben-portocalii</i>	84
<i>C. Flori albastre, albastru-violacee</i>	102
<i>D. Flori roșii, roșii-purpurii</i>	108
<i>E. Flori violete, roz-violacee, liliachii sau roz</i>	117
<i>F. Flori mici, alb-verzui, verzui, gălbui, brunii</i>	127
III. PLANTE DIN PĂDURI	133
<i>A. Flori albe, alb-gălbui, uneori roz</i>	133
<i>B. Flori galbene, galben-portocalii</i>	137
<i>C. Flori albastre, albastru-violacee</i>	138
<i>D. Flori violete, roz-violacee, liliachii sau roz</i>	138
IV. PLANTE FĂRĂ FLORI	141
V. MUȘCHI ȘI LICHENI	143
VI. PLANTELE LEMNOASE	145
Capitolul 3	
OCROTIREA NATURII, CONCEPT DE PĂSTRARE A BIODIVERSITĂȚII SPAȚIULUI MONTAN	148
PLANȘE(1-42)	153
INDICE ALFABETIC CU DENUMIRILE ȘTIINȚIFICE	195
BIBLIOGRAFIE	205