

Geanina BIREESCU    Lazăr BIREESCU

**SOLURILE ROMÂNIEI**  
*Diagnoză pedo-bio-ecologică*

*Volumul II*  
2017

**TIPO MOLDOVA**

**Geanina BIREESCU**

**Lazăr BIREESCU**

**SOLURILE ROMÂNIEI**  
*Diagnoză pedo-bio-ecologică*

*Volumul II*

**Geanina BIREESCU**

**Lazăr BIREESCU**

**SOLURILE ROMÂNIEI**  
*Diagnoză pedo-bio-ecologică*

*Volumul II*

**TIPO MOLDOVA**

## CUPRINS

<b>PARTEA A II-A –SPECIALĂ .....</b>	<b>5</b>
<b>SOLURI INTRAZIONALE ȘI AZONALE. ....</b>	<b>5</b>
<b>PARTEA A II-A SPECIALĂ SOLURI INTRAZIONALE ȘI AZONALE .....</b>	<b>7</b>
INTRODUCERE.....	7
<b>CAP.XI CLASA ANDISOLURI(AND) .....</b>	<b>9</b>
CARACTERISTICI GENERALE ALE CLASEI DE SOLURI CAMBISOLURI(CAM) .....	9
11.1. ANDOSOLURI(EC).....	12
<b>CAP.XII VERTISOLURI(VER) .....</b>	<b>28</b>
CARACTERISTICI GENERALE ALE CLASEI DE SOLURI VERTISOLURI(VER) .....	28
12.1. VERTOSOLURI(VS) .....	33
12.2. PELOSOLURI(PR) .....	81
<b>CAP. XIII CLASA HIDRISOLURI(HID) .....</b>	<b>97</b>
CARACTERISTICI GENERALE ALE CLASEI DE SOLURI HIDRISOLURI(HID).....	97
13.1. GLEIOSOLURI (Gs) .....	102
13.2. STAGNOSOLURI(SG).....	245
13.3. LIMNOSOLURI (LM).....	290
<b>CAP.XIV CLASA SALSODISOLURI (SAL) .....</b>	<b>302</b>
CARACTERISTICI GENERALE ALE CLASEI DE SOLURI SALSODISOLURI(SAL) .....	302
14.1. SOLONCEACURI (Sc) .....	305
14.2. SOLONEȚURI (Sn).....	349
<b>CAP. XV CLASA PROTISOLURI (PRO) .....</b>	<b>402</b>
CARACTERISTICI GENERALE ALE CLASEI DE SOLURI PROTISOLURI(Pro) .....	402
15.1. LITOSOLURI (Ls) .....	404
15.2. REGOSOLURILE (Rs) .....	417
15.3 PsAMOSOLURI (Ps).....	438
15.4. ALUVIOSOLURI(As).....	473
<b>CAP. XVI CLASA HISTISOLURI(HIS) .....</b>	<b>579</b>
CARACTERISTICI GENERALE ALE CLASEI DE SOLURI HISTISOLURI(HIS) .....	579
16.1 HISTOSOLURI (Tb) .....	582
<b>CAP.XVII CLASA ANTRISOLURI(AT) .....</b>	<b>606</b>
CARACTERISTICI GENERALE ALE CLASEI DE SOLURI ANTRISOLURI(ANT).....	606
17.1 ANTROSOLURI(AT) .....	609
17.2 TEHNOSOLURI (TT) .....	639
<b>BIBLIOGRAFIE SELECTIVĂ .....</b>	<b>656</b>