

Teodor Oancă

ORIGINEA PERSONALĂ EXPRIMATĂ PRIN DERIVAREA CU SUFIXELE -EAN, -EANU

În sistemul antroponimic românesc, sufixele *-escu* și *-eanu* au comună ideea de apartenență. Prin excelență, sufixul *-escu* exprimă filiația, raportarea copilului la numele tatălui. În locul modelului consacrat în timp s-a ajuns la forma sintetică devenită tradițională: *Petre al lui Ion* a devenit, pe această cale, *Petre Ionescu*.

Sufixul *-eanu*, atașat la un nume de loc, lămurește originea locală a cuiva. Toponimul la care se face raportarea poate fi numele unei localități, al unei regiuni, al unui curs de apă, al unei forme de relief: *Buzoianu*, *Jianu*, *Lovișteanu*, *Munteanu* etc.

În privința apropierii ca funcție a celor două sufixe, Iorgu Iordan identifică la sufixul *-eanu* și posibilitatea ca prin acesta să fie exprimată și originea personală a cuiva, alăturându-se sufixului *-escu*: „Deoarece ambele aceste sufixe exprimă originea, care este noțiunea de bază, s-a putut neglija destul de lesne ceea ce în logică se cheamă diferența specifică și s-a ajuns la sinonimia lor, înseamnă că *-eanu* indică, în unele regiuni în frunte cu Moldova, și originea personală, nu numai pe cea locală a oamenilor: *Mihăileanu*, *Teodoreanu*” (DNFR, p. 11).

Numele de familie care se prezintă ca derivate cu sufixele *-escu* și *-eanu*, asemănător cu oricare alt nume de familie din sistemul antroponimic românesc, s-au impus într-un interval relativ scurt de timp, procesul încheindu-se formal în 1895 când s-a elaborat Legea asupra numelui. Cu deosebire în mediul orășenesc din secolul al XIX-lea, numele de familie exprimat printr-un singur cuvânt s-a impus în mediile sociale care reprezentau clasa de mijloc a societății. Făceau parte din aceste structuri persoane care dispuneau de un anumit grad de independență economică. Treptat, modelul s-a extins prin imitație și la alte structuri sociale.

La o analiză atentă a numelor de familie derivate cu sufixele *-escu* și *-eanu*, constatăm că pot fi identificate asemănări și deosebiri.

Totdeauna punctul de plecare îl constituie antroponimul la care se atașează sufixul. În ce privește sufixul *-escu*, acesta se atașează la un antroponim care poate fi nume biblic sau calendaristic, un derivat sau un hipocoristic provenit de la acesta, o poreclă sau un supranume atribuit unei persoane sau familiei acestuia. La acestea se adaugă antroponime străine provenite de la minorități etnice cu care românii au venit în contact. Cele mai numeroase sunt de origine slavă. În ce privește porecele și supranumele, acestea provin din cuvinte comune și reprezintă o cale considerabilă de îmbogățire a sistemului antroponimic. După cum se poate observa, baza de derivare cu sufixul *-escu* este foarte largă.

LR, LXXVI, nr. 4, p. 510–517, București, 2017

În cea mai mare parte a cazurilor, numele de familie rezultate prin derivare cu sufixul *-eanu* au la bază un nume de loc. După cum a precizat Iorgu Iordan, în DNFR, există nume de familie provenite din derivarea unor antroponime cu sufixul *-eanu*, acesta dobândind calitatea de sufix de apartenență, identică cu cea a sufixului *-escu*.

Din consultarea volumului I, A–B, al *Dicționarului de frecvență a numelor de familie din România (DFNFR)*, cu material extras din *Baza de date antroponimice a României (BDAR)*, am reținut un număr de 30 de nume de familie rezultate prin derivarea unor antroponime cu sufixul *-eanu*. Acestea sunt prezentate cu frecvența pe județe, facilitând cunoașterea distribuirii lor în teritoriu.

În al doilea rând, aceste antroponime derivate cu sufixul *-eanu* sunt, de regulă, supranume active în secolul al XIX-lea, de la care au rezultat nume de familie. S-a ajuns la acest gen de derivare prin imitarea numelor derivate de la un nume de loc. Procedul se înscrie în obligativitatea fiecărei persoane de a dispune de un nume de familie exprimat printr-un cuvânt. Marea majoritate a unor astfel de antroponime derivate prezintă frecvențe modeste în comparație cu cele provenite de la un toponim, ca în exemplele: Ardeleanu-8669, Bordeianu-4159, Cîmpeanu-7127, Dorneanu-2237, Jianu-9095, Munteanu-63311, Pădureanu-2176, Vrînceanu-8835, Ungureanu-54415 etc. (BDAR).

În BDAR am identificat 32 de nume de familie care provin de la nume biblice și calendaristice (vezi Anexa 2), derivate cu sufixele *-ean*, *-eanu*, care, indiscutabil, exprimă originea personală. Numele biblic și calendaristic a funcționat ca numele personal, de botez, al tatălui, care, în familie și în mediul social în care acesta a trăit, a putut căpăta și forme diminutive sau hipocoristice de la care au rezultat nume de familie.

În Anexa 1, cu nume extrase din vol. I, A–B, din DFNFR și Anexa 2, cu nume extrase din BDAR, am menționat antroponimul derivat, cu indicarea frecvenței absolute a lui și a distribuției pe județe, numele care a servit ca bază de derivare, cu frecvența absolută a lui, precum și derivatul cu sufixul *-escu* al acestuia, care nu e altceva decât echivalentul celui derivat cu sufixul *-eanu*.

Ceea ce interesează în mod deosebit este faptul că asemenea derivate se întâlnesc, în proporții diferite, atât în Moldova, cât și în Muntenia. Prezența lor în celelalte regiuni românești datează, de regulă, începând cu anul 1918, când statul român a dispus detașarea din Vechiul Regat a numeroși specialiști în diferite domenii de activitate, aceștia ducând cu ei și numele proprii de genul celor care erau derivate cu sufixele *-escu* și *-eanu*. În timp, alte persoane al căror nume de familie era derivat cu aceste sufixe și-au stabilit domiciliul în aceste regiuni. Administrația maghiară s-a străduit până la 1918 să ducă o politică de maghiarizare a celorlalți etnici din aceste regiuni, fie prin schimbarea numelui, care trebuia să fie maghiar, fie prin alte metode, precum interzicerea numelor românești care prezentau sufixul *-escu*, fie prin interzicerea scrierii lui *-u* final de la o largă categorie de nume: *Cioban*, *Croitor*, *Dogar*, *Muntean*, *Păcurar*, *Rotar* etc. (Oancă, 1998. p. 112–127). Ilustrative în lista de mai jos sunt numele *Boricean*, *Borlean*, *Brătean*, *Bucurean*,

Gheorghian, Iacoban, Nichitean etc. Este de remarcat faptul că unele frecvențe ale numelor de familie derivate cu suf. -ean înregistrate în județul Suceava se explică prin faptul că nord-vestul Moldovei s-a aflat sub administrație ungară până în 1918.

ANEXA 1

Apostoleanu 135: O-7 (Gj); M-24 (2-Br, 8-Bz, 12-Db, 1-Gr); D-13 (Cț); ML-70 (14-Bc, 11-Gl, 1-Nț, 44-Vs); T-3 (Hd); B-18. Derivat de la n. fam. Apostol-20432. Echivalentul: Apostolescu-1819.

Arginteanu 59: O-1 (Gj); M-1 (Bz); D-5 (Cț); ML-39 (11-Gl, 24-Vr, 4-Vs); T-4 (Hd); B-9. Derivat de la n. fam. Argint-1115. Echivalentul: Argintescu-5.

Băbușanu 140: M-7 (1-Bz, 1-Cl, 4-Il, 1-Ph); D-6 (5-Cț, 1-Tl); ML-98 (25-Bc, 8-Gl, 35-Nț, 30-Vs); T-23 (18-Bv, 5-Hd); BNT-3 (1-Cs, 2-Tm); B-3. Derivat de la n. fam. Băbuș-477.

Băleanu 1318: O-357 (23-Dj, 146-Gj, 185-Mh, 3-Vl); M-474 (26-Ag, 19-Br, 7-Bz, 3-Cl, 314-Db, 1-Gr, 40-Il, 35-Ph, 29-Tr); D-51 (36-Cț, 15-Tl); ML-156 (2-Bt, 130-Gl, 1-Nț, 14-Sv, 9-Vr); T-15 (7-Bv, 1-Cj, 7-Hd); CR-7 (4-Ar, 1-Bh, 2-Sj); BNT-60 (39-Cs, 21-Tm); B-198. Derivat de la n. fam. Bălu-1142. Echivalentul: Bălescu-697.

Bălineanu 168: M-9 (1-Gr, 8-Ph); D-5 (3-Cț, 2-Tl); ML-131 (1-Bc, 113-Bt, 8-Gl, 8-Sv, 1-Vr); T-8 (6-Bn, 2-Cv); CR-3 (Ar); B-12. Derivat de la n. fam. Bălin-270.

Bărbuceanu 1510: O-450 (218-Dj, 58-Gj, 104-Mh, 64-Ot, 6-Vl); M-779 (53-Ag, 16-Br, 5-Bz, 13-Cl, 38-Db, 4-Gr, 55-Il, 488-Ph, 107-Tr); D-66 (42-Cț, 24-Tl); ML-34 (4-Bc, 4-Bt, 6-Gl, 10-Iș, 6-Nț, 3-Vr, 1-Vs); MR-1 (Mm); T-27 (19-Bv, 2-Cj, 5-Hd, 1-Sb); CR-3 (Bh); BNT-19 (14-Cs, 5-Tm); B-131. Derivat de la n. fam. Bărbuc-66. Echivalentul: Bărbucescu-18.

Bedregeanu 106: M-7 (5-Bz, 2-Tr); D-8 (Cț); ML-81 (17-Bc, 3-Gl, 3-Iș, 58-Vs); T-10 (Bv). Derivat de la n. fam. Bedreag-363.

Belceanu 244: O-1 (Mh); M-8 (1-Br, 7-Tr); D-2 (Cț); ML-198 (81-Bc, 23-Bt, 7-Gl, 82-Iș, 1-Nț, 4-Sv); T-18 (Cj); BNT-6 (Cs); B-11. Derivat de la n. fam. Belc-137. Echivalentul: Belcescu-248.

Bereanu 247: O-135 (26-Dj, 46-Mh, 1-Ot, 62-Vl); M-11 (4-Ag, 6-Il, 1-Tr); D-7 (Cț); ML-17 (1-Iș, 13-Nț, 3-Sv); MR-3 (Mm); T-35 (4-Ab, 5-Bv, 3-Hg, 23-Sb); CR-4 (Bh); BNT-6 (Cs); B-29. Derivat de la n. fam. Berea-779. Echivalentul: Berescu-1021.

Bițeanu 214: O-54 (53-Mh, 1-Vl); M-125 (1-Ag, 65-Br, 59-Bz, 9-Db); D-4 (3-Cț, 1-Tl); ML-10 (3-Gl, 4-Nț, 3-Vr); T-9 (2-Ab, 7-Bv); B-12. Derivat de la n. fam. Biță-1300. Echivalentul: Bițescu-17.

Bîrleanu 1601: O-45 (35-Ot, 10-Vl); M-563 (222-Ag, 8-Br, 4-Bz, 11-Gr, 21-Il, 17-Ph, 277-Tr); D-39 (24-Cț, 15-Tl); ML-561 (7-Bc, 49-Bt, 29-Gl, 150-Iș,

27-Nț, 241-Sv, 6-Vr, 52-Vs); **MR**- 1 (Mm); **T**-280 (12-Ab, 49-Bn, 12-Bv, 51-Cj, 28-Hd, 128-Mș); **CR**-3 (2-Ar, 1-Sj); **BNT**-20 (7-Cs, 13-Tm); **B**-89. Derivat de la n. fam. Bîrlea-1882. Echivalentul: Bîrlescu-229.

Bîrzăneanu 144: **O**-135 (131-Dj, 1-Gj, 3-Ot); **M**-1 (Tr); **D**-2 (Cț); **T**-5 (Hd); **B**-1. Derivat de la n. fam. Bîrzan-817. Echivalentul: Bîrzănescu-8.

Bîsceanu 513: **O**-10 (4-Dj, 3-Ot, 3-VI); **M**-454 (9-Br, 377-Bz, 5-Db, 47-II, 16-Ph); **D**-11 (8-Cț, 3-TI); **ML**-10 (2-Bc, 4-GI, 4-Vr); **T**-16 (12-Bv, 4-Hd); **CR**-5 (Ar); **BNT**-2 (Cs); **B**-5. Derivat de la n. fam. Bîscă-814.

Blăgeanu 108: **ML**-106 (105-Iș, 1-Vs); **B**-2. Derivat de la n. fam. Blaga-10794. Echivalentul: Blăgescu-157.

Bobeanu 598: **O**-110 (7-Dj, 39-Gj, 10-Mh, 54-VI); **M**-325 (179-Ag, 37-Br, 10-Db, 1-Gr, 31-II, 66-Ph, 1-Tr); **D**-32 (25-Cț, 7-TI); **ML**-10 (4-Nț, 5-Vr, 1-Vs); **MR**-2 (Sm); **T**-35 (10-Ab, 5-Bn, 5-Bv, 2-Cj, 5-Hd, 8-Sb); **BNT**-6 (2-Cs, 4-Tm); **B**-78. Derivat de la n. fam. Bobu-2443. Echivalentul: Bobescu-345.

Bodeanu 712: **O**-19 (3-Gj, 15-Mh, 1-VI); **M**-320 (2-Ag, 5-Br, 3-Bz, 140-Cl, 2-Gr, 72-II, 92-Ph, 4-Tr); **D**-67 (54-Cț, 13-TI); **ML**-23 (7-Bc, 3-Bt, 3-GI, 3-Iș, 3-Nț, 2-Sv, 1-Vr, 1-Vs); **T**-147 (3-Ab, 119-Bv, 18-Cv, 3-Hd, 2-Mș, 2-Sb); **BNT**-12 (6-Cs, 6-Tm); **B**-124. Derivat de la n. fam. Bodea-8993. Echivalentul: Bodescu-1425.

Bogdăneanu 106: **O**-2 (Ot); **M**-35 (2-Br, 33-Tr); **D**-4 (Cț); **ML**-54 (34-Bc, 6-Nț, 14-Vr); **T**-4 (Bv); **B**-7. Derivat de la n. fam. Bogdan-28551. Echivalentul: Bogdănescu-486.

Bolovăneanu 182: **O**-60 (9-Ot, 51-VI); **M**-72 (15-Ag, 56-Db, 1-II); **T**-9 (7-Hd, 2-Sb); **B**-41. Derivat de la n. fam. Bolovan-1856. DNFR înregistrează n. fam. Bolovănescu.

Bonteanu 434: **O**-38 (30-Dj, 6-Mh, 2-VI); **M**-205 (1-Br, 2-Bz, 1-Cl, 197-Gr, 1-II, 3-Ph); **D**-10 (Cț); **ML**-76 (2-Iș, 68-Nț, 6-Sv); **MR**-1 (Sm); **T**-17 (5-Ab, 4-Bv, 2-Cj, 4-Hg, 2-Mș); **BNT**-1 (Cs); **B**-86. Derivat de la n. fam. Bonta-817. Echivalentul: Bontescu-53.

Boricean 844: **O**-4 (Gj); **M**-10 (4-Ag, 4-Db, 2-II); **ML**-2 (1-Nț, 1-Vs); **T**-792 (284-Bv, 1-Cj, 505-Cv, 2-Hd); **CR**-2 (1-Ar, 1-Sj); **BNT**-15 (8-Cs, 7-Tm); **B**-19. Derivat de la n. fam. Borica (DNFR).

Boriceanu 769: **O**-17 (5-Dj, 3-Mh, 9-VI); **M**-143 (5-Br, 75-Bz, 1-Cl, 2-Db, 26-II, 18-Ph, 16-Tr); **D**-8 (Cț); **ML**-15 (3-Bc, 3-Bt, 7-GI, 1-Nț, 1-Sv); **MR**-2 (Sm); **T**-557 (368-Bv, 185-Cv, 4-Sb); **CR**-1 (Bh); **B**-26. Derivat de la n. fam. Borica (DNFR).

Borlean 151: **MR**-69 (63-Mm, 6-Sm); **T**-44 (32-Bn, 8-Bv, 2-Cj, 1-Hd, 1-Mș); **CR**-32 (10Ar, 13-Bh, 9-Sj); **BNT**-5 (4-Cs, 1-Tm); **B**-1. Derivat de la n. fam. Borlea-723. Echivalentul: Borlescu-57.

Borleanu 233: **O**-53 (14-Dj, 37-Gj, 2-VI); **M**-9 (Ph); **D**-11 (Cț); **ML**-119 (6-Bt, 2-GI, 35-Iș, 18-Nț, 58-Vs); **T**-18 (3-Bv, 11-Hd, 4-Mș); **BNT**-5 (Tm); **B**-18. Idem Borlean.

Brătean 137: **ML-1** (Sv); **T-125** (41-Ab, 3-Bv, 4-Cj, 9-Hd, 53-Mș, 15-Sb); **CR-3** (Ar); **BNT-6** (1-Cs, 5-Tm); **B-2**. Derivat de la n. fam. Bratu-20549. Echivalentul: Brătescu-821.

Brăteanu 345: **O-4** (2-Dj, 2-Mh); **M-38** (2-Ag, 10.Br, 9-Bz, 1-Cl, 2-Db, 2-Il, 12-Ph); **D-45** (Ct); **ML-170** (20-Bc, 39-Bt, 35-Gl, 20-Iș, 13-Nț, 34-Vs, 5-Vr, 4-Vs); **T-39** (15-Bv, 2-Cj, 12-Hd, 3-Mș, 7-Sb); **CR-8** (5-Ar, 3-Bh); **BNT-14** (4-Cs, 10-Tm); **B-25**. Idem Brătean.

Bucurean 279: **O-2** (Dj); **M-1** (Il); **T-28** (1-Bv, 23-Hd, 2-Sb); **CR-240** (Bh); **BNT-10** (Tm). Derivat de la n. fam. Bucur-34501. Echivalentul: Bucurescu-832.

Bucureanu 179: **O-102** (9-Gj, 88-Mh, 5-VI); **M-33** (31-Ag, 1-Cl, 1-Db); **MR-3** (Mm); **T-7** (4-Bv, 3-Hd); **CR-15** (Bh); **BNT-6** (Tm); **B-13**. Idem Bucurean.

Buriceanu 119: **O-1** (Mh); **M-106** (45-Bz, 9-Cl, 2-Gr, 30-Il, 20-Ph); **ML-1** (Iș); **MR3** (Sm); **B-8**. Derivat de la n. fam. Buric-550. Echivalentul: Buricescu-74.

Busuiocescu 173: **O-91** (9-Dj, 20-Gj, 3-Mh, 3-Ot, 56-VI); **M-5** (3-Ph, 2-Tr); **D-11** (6-Ct, 5-Tl); **ML-1** (Gl); **MR-1** (Mm); **T-9** (3-Bv, 5-Hd, 1-Sb); **BNT-1** (Tm); **B-54**. Derivat de la n. fam. Busuioc-9397. Echivalentul: Busuiocescu-59.

Bușegeanu 56: **O-1** (Dj); **M-30** (26-Ag, 4-Db); **D-18** (Ct); **CR-2** (Ar); **B-5**. Derivat de la n. fam. Bușega-128. Echivalentul: Bușegescu-11.

ANEXA 2

Antoneanu 60: **O-17** (11-Dj, 6-Gj); **ML-28** (Gl); **T-1** (Bv); **CR-5** (Bh); **B-9**. Derivat de la n. fam. Anton-28004. Echivalentul: Antonescu-5241.

Chirileanu 104: **D-5** (Ct); **ML-75** (3-Iș, 6-Nț, 66-Sv); **MR-6** (Mm); **T-4** (1-Ab, 1-Cj, 1-Mș, 1-Sb); **CR-1** (Bh); **BNT-7** (Tm); **B-6**. Derivat de la n. fam. Chirilă-19741. Echivalentul: Chirilescu-281.

Constantineanu 145: **O-3** (Dj); **M-5** (Ag); **ML-110** (75-Bt, 1-Gl, 5-Iș, 29-Sv); **MR-1** (Mm); **CR-1** (Bh); **BNT-7** (Tm); **B-18**. Derivat de la n. fam. Constantin-74806. Echivalentul: Constantinescu-29478.

Cosmeanu 184: **M-23** (10-Br, 11-Il, 2-Ph); **D-137** (124-Ct, 13-Tl); **ML-4** (3-Bt, 1-Gl); **T-16** (4-Ab, 6-Bv, 6-Mș); **B-4**. Derivat de la n. fam. Cosma-14244. Echivalentul: Cosmescu-828.

Dumitrean 1294: **O-11** (5-Gj, 4-Mh, 1-Ot, 1-VI); **M-7** (1-Ag, 6-Db); **D-6** (Ct); **ML-77** (3-Bc, 7-Bt, 5-Iș, 3-Nț, 59-Sv); **MR-368** (352-Mm, 16-Sm); **T-582** (83-Ab, 373-Bn, 28-Bv, 16-Cj, 1-Cv, 21-Hd, 22-Mș, 38-Sb); **CR-170** (165-Ar, 5-Bh); **BNT-52** (5-Cs, 47-Tm); **B-21**. Derivat de la n. fam. Dumitru- 95702. Echivalentul: Dumitrescu-38501.

Filipeanu 123: **M-9** (5-Ag, 3-Br, 1-Db); **D-1** (Ct); **ML-78** (28-Bt, 4-Gl, 14-Iș, 3-Nț, 24-Sv); **T-5** (Bn); **CR-1** (Ar); **B-29**. Derivat de la n. fam. Filip-34728. Echivalentul: Filipescu-2500.

Gheorghian 748: O-12 (5-Dj, 4-Gj, 3-Mh); M-109 (1-Bz, 2-Cl, 46-Db, 25-Gr, 4-Il, 10-Ph, 21-Tr); D-22 (Ct); ML-397 (55-Bc, 3-Bt, 11-Gl, 151-Iș, 28-Nț, 119-Sv, 11-Vr, 19-Vs); MR-5 (1-Mm, 4-Sm); T-31 (10-Bv, 4-Cj, 13-Hd, 4-Sb); CR-8 (6-Ar, 2-Bh); BNT-11 (Tm); B-153. Derivat de la n. fam. Gheorghe-81983. Echivalentul: Gheorghescu-725.

Grigoreanu 221: M-2 (Ph); D-38 (21-Ct, 17-Tl); ML-85 (20-Bc, 43-Bt, 1-Gl, 3-Nț, 18-Sv); T-67 (12-Bn, 41-Cj, 9-Hd, 5-Mț); CR-7 (3-Ar, 4-Bh); B-22. Derivat de la n. fam. Grigore-42429. Echivalentul: Grigorescu-8219.

Iacoban 1279: M-27 (2-Ag, 2-Br, 15-Cl, 8-Db); D-6 (Ct); ML-1041 (10-Bt, 14-Iș, 36-Nț, 979-Sv, 1-Vr, 1-Vs); MR-5 (Mm); T-58 (8-Ab, 14-Bn, 12-Bv, 5-Cj, 3-Hd, 14-Mș, 2-Sb); CR-10 (Ar); BNT-37 (7-Cs, 30-Tm); B-95. Derivat de la n. fam. Iacob-1279. Echivalentul: Iacobescu-2355.

Ioneanu 118: O-18 (8-Mh, 10-Ot); M-23 (16-Ag, 4-Br, 2-Gr, 1-Ph); D-8 (Tl); ML-48 (44-Gl, 4-Vr); T-10 (4-Cv, 6-Sb); BNT-6 (Tm); B-5. Derivat de la n. fam. Ion-58255. Echivalentul: Ionescu-73385.

Ioniceanu 142: ML-101 (52-Bt, 3-Iș, 4-Nț, 42-Sv); T-20 (2-Ab, 5-Bv, 12-Hd, 1-Sb); CR-2 (Bh); BNT-13 (2-Cs, 11-Tm); B-6. Derivat de la n. fam. Ionică 7516. Echivalentul: Ionicescu-119.

Lăzărean 381: M-9 (3-Db, 3-Gr, 3-Ph); D-4 (Ct); ML-125 (3-Bc, 2-Nț, 117-Sv, 3-Vr); MR-7 (Mm); T-212 (9-Ab, 44-Bn, 3-Bv, 107-Cj, 26-Hd, 21-Mș, 2-Sb); CR-15 (8-Ar, 2-Bh, 5-Sj); BNT-7 (Tm); B-2. Derivat de la n. fam. Lazăr-60044. Echivalentul: Lăzărescu-7754.

Lăzăreanu 245: O-2 (Mh); M-33 (1-Ag, 3-Bz, 4-Cl, 1-Db, 12-Il, 12-Ph); D-12 (8-Ct, 4-Tl); ML-156 (3-Bc, 3-Bt, 81-Sv, 69-Vs); MR-1 (Sm); T-27 (6-Bn, 6-Bv, 4-Cj, 6-Hd, 5-Sb); BNT-9 (Tm); B-5. Idem Lăzărean.

Lucanu 474: M-1 (Br); D-4 (Ct); ML-418 (108-Bc, 32-Bt, 1-Gl, 7-Iș, 34-Nț, 232-Sv, 1-Vr, 3-Vs); MR-4 (3-Mm, 1-Sm); T-12 (4-Bv, 8-Hd); CR-4 (Ar); BNT-20 (2-Cs, 18-Tm); B-11. Derivat de la n. fam. Luca-34881. Echivalentul: Lucescu-856.

Mihăileanu 222: O-41 (19-Dj, 1-Gj, 5-Mh, 4-Ot, 12-Vl); M-25 (7-Ag, 4-Br, 1-Cl, 5-Db, 8-Ph); D-7 (4-Ct, 3-Tl); ML-79 (5-Bc, 53-Bt, 2-Gl, 11-Nț, 1-Sv, 4-Vr, 3-Vs); T-50 (28-Bv, 3-Cj, 7-Hd, 6-Mș, 6-Sb); BNT-11 (1-Cs, 10-Tm); B-9. Derivat de la n. fam. Mihăilă-21641 (<Mihail-2525). Echivalentul: Mihăilescu- 10715.

Mitran 6513: O-2581 (1303-Dj, 117-Gj, 193-Mh, 870-Ot, 98-Vl); M-1870 (179-Ag, 6-Br, 1-Bz, 362-Cl, 54-Db, 286-Gr, 88-Il, 33-Ph, 861-Tr); D-349 (318-Ct, 31-Tl); ML-153 (15-Bc, 15-Bt, 12-Gl, 72-Iș, 32-Nț, 2-Sv, 1-Vr, 4-Vs); MR-13 (7-Mm, 6-Sm); T-161 (16-Ab, 1-Bn, 56-Bv, 8-Cj, 52-Hd, 2-Hg, 1-Mș, 25-Sb); CR-148 (79-Ar, 64-Bh, 5-Sj); BNT-159 (32-Cs, 127-Tm); B-1079. Derivat de la n. fam. Mitru-1933 (<Dumitru-95702). Echivalentul: Mitrescu-650.

Moiseanu 290: O-4 (Ot); M-213 (25-Br, 179-Bz, 9-Ph); D-13 (3-Ct, 10-Tl); ML-3 (Gl); T-39 (38-Bv, 1-Cv); BNT-2 (Tm); B-16. Derivat de la n. fam. Moise-21183. Echivalentul: Moisescu-2303.

Nichitean 762: O-3 (2-Gj, 1-Ot); M-1 (Il); D-8 (4-Ct, 4-Tl); ML-664 (2-Bt, 3-Iş, 12-Nt, 647-Sv); MR-5 (1-Mm, 4-Sm); T-20 (11-Ab, 1-Bn, 3-Bv, 2-Cj, 3-Hd); CR-3 (Ar); BNT-48 (5-Cs, 43-Tm); B-10. Derivat de la n. fam. Nichita-3626. Echivalentul: Nichitescu-108.

Nichiteanu 215: O-1 (Dj); M-5 (2-Cl, 2-Db, 1-Ph); D-5 (4-Ct, 1-Tl); ML-159 (127-Bt, 9-Gl, 9-Iş, 1-Nt, 13-Sv); T-16 (3-Bv, 13-Hd); CR-2 (Ar); BNT-14 (2-Cs, 12-Tm); B-13. *Idem* Nichitean.

Nistoran 473: O-193 (7-Dj, 65-Gj, 121-Mh); D-1 (Ct); ML-3 (2-Iş, 1-Sv); T-6 (1-Cj, 5-Hd); CR-1-Sj); BNT-251 (226-Cs, 24-Tm); B-18. Derivat de la n. fam. Nistor-35795 (<Nestor-387). Echivalentul: Nistorescu-1138.

Nistoreanu 141: M-8 (4-Gr, 4-Ph); D-1 (Ct); ML-112 (26-Bc, 1-Bt, 3-Gl, 6-Iş, 5-Nt, 19-Sv, 1-Vr, 51-Vs); T-4 (Bv); BNT-8 (Tm); B-8. *Idem* Nistoran.

Opran 686: O-353 (199-Dj, 28-Gj, 39-Mh, 85-Ot, 2-Vl); M-100 (23-Ag, 6-Br, 3-Bz, 33-Cl, 5-Db, 8-Il, 22-Ph); D-27 (11-Ct, 16-Tl); ML-7 (2-Bc, 4-Gl, 1-Vr); T-24 (10-Bv, 3-Cj, 11-Hd); CR-2 (1-Ar, 1-Bh); BNT-15 (Tm); B-158. Derivat de la n. fam. Oprea-59797. Echivalentul: Oprea-6126.

Oprean 2872: O-65 (13-Dj, 1-Gj, 8-Mh, 38-Ot, 5-Vl); M-88 (2-Ag, 2-Br, 1-Bz, 15-Db, 1-Gr, 3-Il, 9-Ph, 55-Tr); D-20 (Ct); ML-33 (1-Bc, 4-Bt, 6-Gl, 15-Iş, 5-Nt, 1-Sv, 1-Vs); MR-6 (1-Mm, 5-Sm); T-2128 (392-Ab, 2-Bn, 42-Bv, 59-Cj, 914-Hd, 72-Mş, 647-Sb); CR-178 (79-Ar, 99-Bh); BNT-268 (100-Cs, 168-Tm); B-86. *Idem* Opran.

Opreanu 280: O-3 (2-Ot, 1-Vl); M-34 (8-Ag, 1-Br, 3-Cl, 12-Gr, 6-Ph, 4-Tr); D-105 (77-Ct, 28-Tl); ML-3 (2-Bc, 1-Gl); MR-4 (Mm); T-67 (9-Ab, 3-Bv, 1-Cj, 19-Hd, 35-Sb); CR-4 (Bh); BNT-17 (3-Cs, 14-Tm); B-43. *Idem* Opran.

Petrean 1719: O-3 (1-Dj, 2-Vl); M-26 (3-Cl, 22-Ph, 1-Tr); D-6 (Ct); ML-49 (46-Sv, 3-Vs); MR-143 (127-Mm, 16-Sm); T-901 (78-Ab, 99-Bn, 19-Bv, 496-Cj, 4-Cv, 155-Hd, 16-Mş, 34-Sb); CR-441 (154-Ar, 9-Bh, 278-Sj); BNT-126 (8-Cs, 118-Tm); B-24. Derivat de la n. fam. Petre-41485. Echivalentul: Petrescu-24681.

Petreanu 1247: O-28 (14-Dj, 4-Ot, 10-Vl); M-282 (87-Ag, 10-Br, 24-Bz, 19-Db, 7-Gr, 12-Ph, 123-Tr); D-63 (52-Ct, 11-Tl); ML-422 (92-Bc, 61-Bt, 23-Gl, 67-Iş, 75-Nt, 16-Sv, 40-Vr, 48-Vs); MR-3 (Mm); T-158 (26-Ab, 3-Bn, 41-Bv, 38-Cj, 1-Cv, 35-Hd, 6-Mş, 8-Sb); CR-19 (13-Ar, 6-Bh); BNT-60 (11-Cs, 49-Tm); B-212. *Idem* Petrean.

Porfireanu 177: O-4 (Dj); M-1 (Db); D-4 (Ct); ML-104 (4-Bc, 95-Bt, 5-Iş); T-26 (1-Bn, 13-Bv, 1-Cj, 3-Hd, 4-Mş, 4-Sb); BNT-1 (Tm); B-37. Derivat de la n. fam. Porfire-339.

Sănduleanu 163: M-1 (Db); ML-138 (13-Bt, 120-Iş, 5-Sv); BNT-5 (Tm); B-19. Derivat de la n. fam. Sandu-57170 (<Alexandru-28599). Echivalentul: Săndulescu-5191.

Săveanu 148: ML-39 (8-Gl, 31-Sv); MR-79 (1-Mm, 78-Sm); T-13 (10-Cj, 3-Sb); CR-6 (Bh); BNT-8 (4-Cs, 4-Tm); B-3. Derivat de la n. fam. Sava-24508. Echivalentul: Săvescu-637.

Sileanu 173: O-5 (3-Mh, 2-Vl); M-114 (11-Br, 40-Bz, 7-Db, 18-Gr, 8-Il, 30-Ph); D-4 (Ct); ML-5 (1-Iș, 4-Vs); T-14 (11-Bv, 3-Sb); B-31. Derivat de la n. fam. Silea-955 (<Vasile-66591).

Solomonean 185: ML-1 (Bc); T-47 (1-Ab, 24-Bv, 20-Cj, 2-Hd); CR-134 (Sj); B-3. Derivat de la n. fam. Solomon-10410. Echivalentul: Solomonescu-184.

Teodoreanu 156: O-2 (Gj); M-46 (27-Ag, 4-Br, 10-Bz, 5-Ph); D-15 (3-Ct, 12-Tl); ML-18 (9-Bc, 1-Gl, 1-Iș, 5-Sv, 2-Vr); MR-6 (Mm); T-15 (6-Bv, 4-Cj, 5-Sb); BNT-4 (Tm); B-50. Derivat de la n. fam. Teodor-2500. Echivalentul: Teodorescu-17908.

BIBLIOGRAFIE

- BDAR = *Baza de date antroponimice a României*, constituită în 1994 la Facultatea de Litere a Universității din Craiova, pe baza informației puse la dispoziție de Inspectoratele Județene de Poliție, Serviciul de Evidența Populației.
- DFNFR = *Dicționar de frecvență a numelor de familie din România (DFNFR)*, vol. I, A–B, redactor responsabil prof. univ. dr. Teodor Oancă, Craiova, Editura Universitaria, 2003.
- DNFR = Iorgu Iordan, *Dicționar al numelor de familie românești*, București, Editura Științifică și Enciclopedică, 1983.
- Oancă 1998 = Teodor Oancă, *Geografie antroponimică românească. Metodă și aplicații*, Craiova, Editura de Sud, 1998.

THE ORIGIN OF A PERSON EXPRESSED BY DERIVATIVES ENDING IN SUFFIXES *-EAN*, *-EANU*

(Abstract)

In Romanian, a person's family origin is expressed by the suffix *-escu*, and, to a certain extent, by the suffixes *-ean* and *-eanu*. Iorgu Iordan mentioned the possibility for these two suffixes, *-ean* and *-eanu*, to form derivatives which to show not only a person's place of origin, resulting toponyms as in Craiova – Craioveanu, but also a person's family origin, resulting thus anthroponyms as in Blaga – Blăgeanu. The argument to support this hypothesis is a corpus of 30 family names formed by derivation with the suffix *-eanu* which is attached to anthroponyms. These family names are presented in point of their frequency at the level of each Romanian county, also mentioning the absolute frequency of the derived anthroponym and that of the corresponding derivative ending in *-escu*.

Cuvinte-cheie: antroponim, derivare, sufix.

Keywords: anthroponym, derivation, suffix.

Craiova, str. 1 Mai, nr. 67, bl. 21, sc. 2, ap. 10