

## Programe recomandate pentru capturi de ecran (print screen-uri)

Ing. Constantin Avrănescu  
C.T. "Anghel Saligny" Bacău

De reținut încă de la început ca acest articol se referă doar la capturile statice (fotografiile ale ecranului) și nu la cele video.

Efectuarea capturilor de ecran nu reprezintă o procedură complicată. Majoritatea sistemelor de operare acceptă trimiterea conținutului curent al ecranului în clipboard atunci când apăsați tasta Print Screen de pe tastatură. Acest lucru însă nu este suficient deoarece ai nevoie de un program de editare a imaginilor pentru a insera acea captură de ecran și a o edita înainte de a o salva în sistem.

Majoritatea programelor de captură a ecranului adaugă funcționalități acestui proces. Multe vă permit să selectați diferite formate de captură de ecran, de exemplu, ferestre, secțiuni dreptunghiulare, defilare a ecranului, sau chiar selecție de tip freehand (mână liberă). Altele pot oferi un editor propriu pe care îl puteți utiliza pentru a procesa imaginea înainte de a o salva.

### 7Capture (<http://www.7capture.com/>)

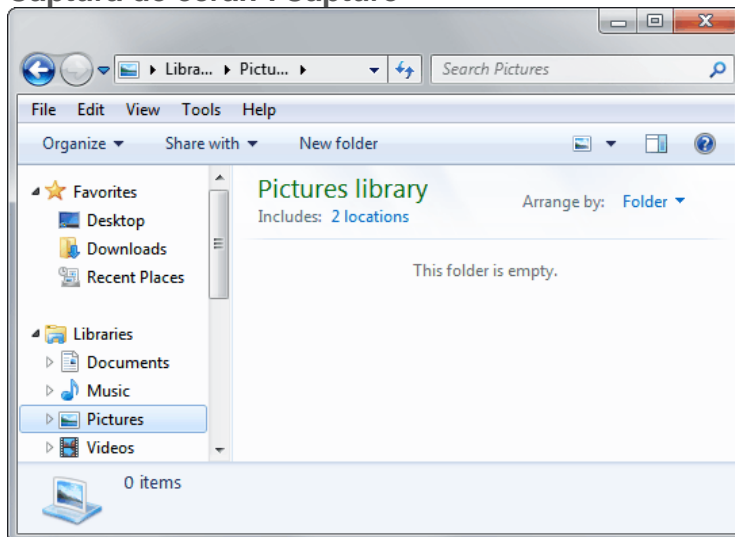
În sistemele de operare moderne sunt tot felul de efecte vizuale, cum ar fi colțurile rotunjite ale ferestrei sau efectele alfa care fac să arate frumos, dar pot fi problematice pentru utilizatorii care doresc să facă capturi de ecran. Majoritatea programelor de captură de ecran gratuite nu acceptă eliminarea acestor efecte vizuale, ceea ce înseamnă că acele capturi de ecran pot părea neprofesionale.

Majoritatea celor ce fac capturi de ecran se ajută prin mutarea ferestrei pe care doresc să facă o captură de ecran pe un fundal alb, astfel încât efectele alfa să nu mai joace un rol. Pe de altă parte, colțurile rotunjite rămân o problemă.

### Captura de ecran standard



## Captura de ecran 7Capture



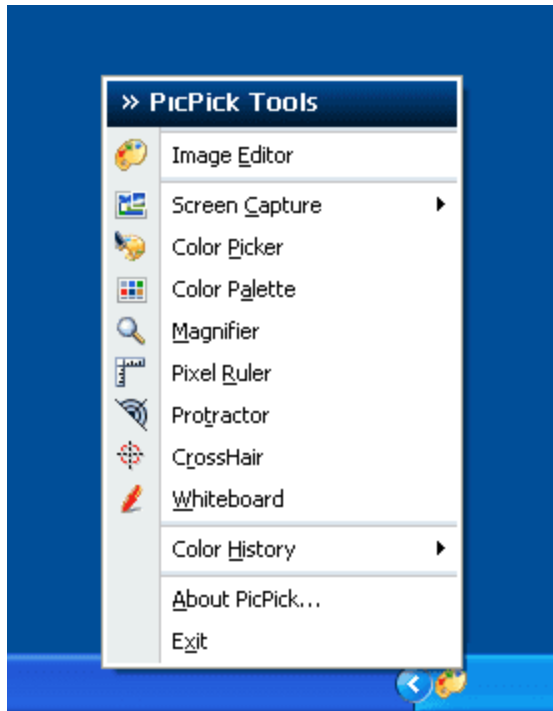
7Capture elimina fundalul ferestrei inainte de a lua ecranul. In plus, funcționeaza perfect cu marginile rotunjite, asa cum se poate vedea in cea de-a doua captura de ecran. Utilizarea pe de alta parte este un pic mai complicata, deoarece software-ul de captura de ecran nu ofera acces la comenzile rapide de la tastatura sau o simpla opțiune de selectare a ferestrei.

Procesul de preluare a capturilor de ecran incepe cu selectarea ferestrei de ecran. Un clic pe butonul Capture capteaza fereastra si afiseaza imaginea capturata intr-o fereastra de previzualizare.

Fereastra de previzualizare ofera un control redus; aveți posibilitatea sa derulați in sus sau in jos doar daca imaginea de ecran este prea mare pentru a fi afisata simultan si puteți salva imaginea in sistemul local.

7Capture este singurul software gratuit - din cate stim - care funcționeaza cu margini rotunjite si efecte de transparența ale ferestrei. Ii lipseste funcționalitate suplimentara, in special comenzile rapide de la tastatura si opțiunile pentru a lua capturi de ecran fara ferestre.

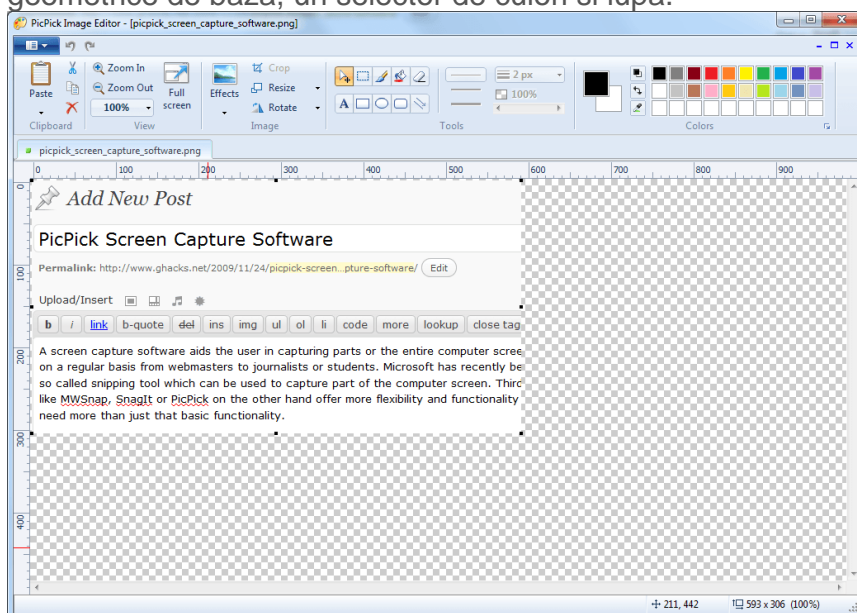
**PicPick (<https://picpick.app/en/>)**



PicPick este un instrument de captura de ecran profesional furnizat atat ca versiune ce poate fi instalata cat si ca o versiune portabil.

Puteți interacționa direct cu pictograma programului sau puteți utiliza tastele rapide mapate pentru a face capturi de ecran. Aceasta din urma opțiune este necesara daca trebuie sa faceți o captura de ecran cu meniuri si alte elemente care se inchid automat atunci cand fereastra programului pierde focalizarea.

Captura ecranului este apoi afisata in interfața programului, care ofera funcții de baza de editare a imaginilor, cum ar fi opțiuni de decupare, redimensionare si rotire, precum si instrumente de baza de editare a imaginilor, cum ar fi adaugarea de text, forme geometrice de baza, un selector de culori si lupa.



## Snippy ([Snippy.zip](http://Snippy.zip))



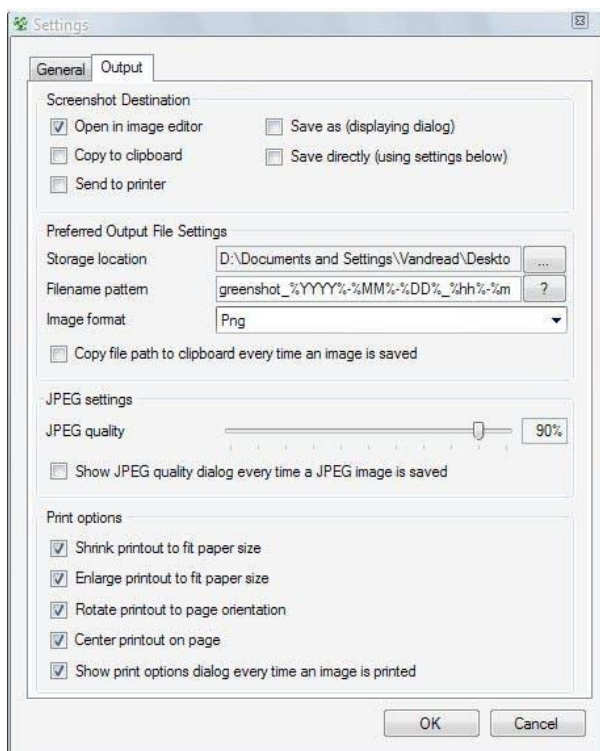
Snippy este o aplicație portabila pentru Windows XP si versiunile anterioare ale Windows, daca au versiunea redistribuibile a GDI + instalata, care aduce o caracteristica interesanta in tabelul aplicațiilor pentru capturi de ecran.

Snippy ofera opțiuni de a face capturi de ecran cu mana libera, care pot lua orice forma doriți. Seamana mult cu taierea parții importante a unui site web sau a unei aplicații ca si cum ai taia un articol din ziar.

Un clic pe pictograma Snippy schimba cursorul mouse-ului intr-un stilou care poate fi utilizat pentru a incercui zona pe care utilizatorul doreste sa o salveze, zonele dreptunghiulare pot fi inca salvate apasand tasta Shift. Zona finala va fi trimisa imediat in clipboard, daca a fost luata de pe un site, adresa URL a site-ului va fi trimisa si ea in clipboard.

Snippy accepta mai multe monitoare si utilizarea tastelor rapide pentru a incepe procesul de captura.

## Greenshot (<http://getgreenshot.org/>)



Unul dintre cele mai simple moduri de a face o captura de ecran este sa apasati pe tasta Print care va trimite o captura de ecran de pe desktop in Clipboard de unde poate fi procesata in continuare. Instrumente de captura de ecran, cum ar fi Greenshot adauga noi optiuni interesante pentru procesul de captura de ecran.

Greenshot, un instrument de captura a ecranului pentru sistemul de operare Windows, accepta capturi de ecran complet, dar si capturi de ecran personalizate, de exemplu, de la o fereastră sau prin desenarea unui dreptunghi pe ecran.

Programul are un editor propriu la care puteti trimite capturi de ecran, dar il puteti configura, de asemenea, pentru a salva imaginea direct in sistemul local, pentru a o imprima sau pentru a o copia in Windows Clipboard.

O caracteristica interesanta a Greenshot este ca puteti selecta mai multe optiuni de procesare. Puteti salva capturi de ecran si le puteti copia in Clipboard sau le puteti deschide in editor si le puteti salva direct.

Tasta PrintScreen este utilizata ca tasta rapida principala pentru procesul de captura a ecranului. O apasare pe tasta PrintScreen permite modul de captura a ecranului dreptunghiular. Pur si simplu desenați un dreptunghi peste zona de pe ecran in care doriti sa faceți o captura de ecran pentru a face acest lucru. Comenzile scurte Alt-Print si Ctrl-Print surprind o fereastră (Alt) pe care o selectati sau pe ecranul complet (Ctrl).

Optiunile Greenshot includ numeroase personalizari. Puteti selecta formatul dorit al imaginii, modelele de fisiere, locatia de stocare si calitatea imaginii. Optiunile de imprimare includ micșorarea sau marirea capturilor de ecran automat pentru a se incadra in dimensiunea de hartie selectata.

Greenshot vine cu propriul editor de imagini, care poate fi utilizat pentru a adauga forme si text la captura de ecran inainte de a salva o versiune finala in sistem.

Sursa: [www.ghacks.net](http://www.ghacks.net)