

## Ce este nou în Oracle Content Management

### 21.6.1 — Iunie 2021

#### Îmbunătățiri generale

- Oracle Content and Experience a fost redenumit Oracle Content Management.
- Vă prezentăm Oracle Content Management Starter Edition, un nivel gratuit de servicii de conținut care vă permite să încercați și să învățați principalele funcționalități ale Oracle Content Management. Mai multe...

#### Orchestrarea de experiențe

- Conectați repository-urile de conținut și canalele de publicare la experiențe headless dezvoltate și administrate în afara Oracle Content Management și declanșați automat implementări pe baza modificărilor de conținut sau a stării de publicare. Mai multe...
- Fără a părăsi Oracle Content Management, previzualizați, în context și cu conținut, aplicațiile dvs. headless. Mai multe...
- Dezvoltatorii de experiențe headless pot lucra cu instrumente pe care le cunosc deja și pot configura experiențe pt. a iniția în mod automat integrarea continuă/ implementarea continuă (CI/CD), pe baza operațiunilor de conținut. Mai multe...

#### Îmbunătățiri resurse

- Converteți o resursă digitală dintr-un tip de resursă digitală predefinită (Imagine, Video, Video Plus sau Fișier) într-un tip de resursă digitală personalizată. Mai multe...
- Suport suplimentar Video Plus pt. tipurile de resurse digitale personalizate. Mai multe...
- Vedeti istoricul și detaliile tuturor joburilor precedente de publicare de resurse de pe noua pagină **Jurnale de evenimente de publicare**. Mai multe...
- Căutați valori standard de proprietăți (de ex., creat de sau descriere) sau valori de câmpuri personalizate din tipurile de resurse de pe noua filă **Câmpuri**. Mai multe...
- Deblocați automat resursele rezervate după publicare. Mai multe...

- Vizualizați și administrați fișierele și folderele Oracle Content Management din extensia Adobe Creative Cloud în noua vizualizare **Documente**. Mai multe...

#### Îmbunătățiri Captare conținut

- Converteți documentele în format PDF cu ajutorul opțiunii PDF. Mai multe...
- Validați-vă procedurile. Mai multe...
- Când organizați documente, eliminați paginile goale sau separați documentele în funcție de paginile goale. Mai multe...

#### Îmbunătățiri pentru dezvoltatori

- Configurați un URL vanity pt. a le permite utilizatorilor să acceseze un site Oracle Content Management de pe un domeniu indicat, în loc de un domeniu de instanță Oracle Content Management. Mai multe...
- Componentele Listă de conținut și Substituent de conținut acceptă tipurile de resurse digitale predefinite. Mai multe...
- Adăugați numărul de rezultate la macheta personalizată de conținut pt. o componentă Listă de conținut. Mai multe...
- Adăugați un selector de resurse la o componentă personalizată. Mai multe...
- Diverse îmbunătățiri ale funcționalității de interfață înglobată: acceptă acum evenimente de acțiune asupra resurselor, vizualizarea elementelor de resurse publicate, vizualizarea elementelor de resurse nepublicate și evenimente de rezultate afișate, pt. ca resursele să poată fi selectate la încărcare. Mai multe...
- Conectorii de conținut acceptă tipurile de resurse digitale personalizate. Mai multe...
- API-ul de căutare acceptă interogări pe câmpuri personalizate din tipuri de resurse și s-a adăugat API-ul Scroll pt. a accepta interogări care corespund unui nr. mare de elemente (nelimitat). Mai multe...

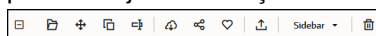
#### Îmbunătățiri administrative

- Setări expirarea token-ului pt. resursele Video Plus. Mai multe...
- Setări tipul predefinit al link-ului de partajare (doar membri sau public). Mai multe...
- Vizualizați datele despre documentele fără activitate și actualizările de documente față de documentele nou-adăugate. Mai multe...
- Vizualizați utilizatorii cu cea mai mare activitate și utilizatorii care folosesc cel mai mult spațiu de stocare. Mai multe...

## 21.5.1 — Mai 2021

#### Îmbunătățiri generale

- În vizualizările de tip listă, bara de acțiuni afișează acum pictograme în loc de text, pentru majoritatea acțiunilor.



#### Îmbunătățiri resurse

- Filtrele de categorii prezintă o valoare dinamică a numărului de resurse asigurate acelei categorii și orice fii ai categoriei respective. Mai multe...
- Atunci când încărcați resurse digitale, asigurați aceeași valoare a atributului la mai multe resurse în același timp. Resursele trebuie să fie de același tip. Mai multe...
- Repository-urile business acceptă acum fluxuri de lucru pentru conținut. Mai multe...

#### Actualizări pentru Analytics

- Vedeți resursele orfane – resurse care nu au fost publicate într-o perioadă selectată – pentru a vă ajuta să descoperiți resurse care ar putea fi șterse, pentru a reduce numărul de resurse pentru care vi se emite factură. Mai multe...
- Filtrați după numele fișierului sau al folderului și GUID, în Jurnalul de utilizare a documentelor. Mai multe...

#### Îmbunătățiri pentru dezvoltatori

- Conector de conținut pentru Contentful. Mai multe...
- Setul de instrumente OCE Toolkit acceptă acum exportul/importul de conținut clasificat pentru clienți cu peste 100 de taxonomii. Mai multe...
- Suport GrafQL pentru tot conținutul publicat și pentru toate tipurile de resurse. Dezvoltatorii pot să inspecteze schema, să genereze interogări și să le invoce din cadrul clienților împreună cu alte interfețe API de livrare. Mai multe...
- Documentație nouă privind compilarea machetelor ca HTML. Mai multe...
- Noul API REST pt. Auto-administrare, care oferă abilitatea de a vedea detaliile utilizatorului autentificat. [Mai multe...](#)

## 21.2.2 — Aprilie 2021

#### Captare conținut

- Noile capacități de captare facilitează ingerarea unui conținut aflat sub formă de copie pe suport de hârtie sau de documente electronice. Mai multe...
- Captați conținut dintr-o matrice cu surse de conținut diferite, cum ar fi e-mailul, un scanner sau o partajare de fișiere în rețea. Mai multe...
- Faceți conversia conținutului scanat utilizând recunoașterea optică a caracterelor, în fișiere PDF complet indexate și cu posibilitate de căutare. Mai multe...
- O nouă scală de repository-uri Business care să suporte stocarea a milioane de documente. Mai multe...

#### Actualizări pentru fluxurile de lucru

- Setati fluxurile de lucru prestabilite sau cele necesare pentru tipurile dvs. de resurse. Mai multe...
- Declanșati automat fluxurile de lucru atunci când sunt adăugate sau create resurse. Mai multe...
- Joburile de publicare programate acordă suport canalelor vizate. Mai multe...

- Căutați joburi de publicare programate, trecute și viitoare. Mai multe...

### Îmbunătățiri generale

- Vizualizați date analitice despre resursele Video Plus. Mai multe...
- Pagina Documente afișează membrii, etichetele și metadatele folderului într-un panou glisant. Mai multe...
- Data creării și cea a ultimei modificări pentru clientul desktop se potrivesc clientului Web. Data ultimei modificări este actualizată numai atunci când fișierul sau atributele se modifică. Mai multe...

### Actualizări pentru dezvoltatori

- Setul de instrumente OCE Toolkit acceptă exportul și migrarea a peste 10.000 de resurse per set. Mai multe...
- Precompilați HTML pentru elementele de conținut și resursele digitale personalizate. Mai multe...
- Managerii de repository pot precompila HTML pentru tipurile de resurse care acceptă precompilarea. Mai multe...
- Componentele din Lista de conținut și Elementele de conținut din site-uri acceptă randarea resurselor digitale personalizate. Mai multe...
- În versiunea din iunie 2021 (21.3.1) Oracle Content Management va face upgrade pt. biblioteca Knockout de la v.3.4.2 la v.3.5.1, acțiune care poate avea impact asupra componentelor dvs. personalizate. [Mai multe...](#)

## 21.2.1 - Martie 2021

### Publicare programată

- Resurse programate care urmează să fie publicate la o anumită dată și oră. Versiunile de resurse sunt rezervate pentru publicare, permițând lucrul la versiuni noi. Mai multe...
- Vizualizați un calendar al joburilor spre publicare, pentru a vedea starea joburilor anterioare sau pentru a edita sau a anula joburi viitoare. Mai multe...
- Editați un job în așteptare pentru a permite utilizatorilor să administreze jobul, să adauge resurse suplimentare sau să modifice programarea. Mai multe...
- Copiați un job finalizat, pentru a publica din nou resursele în viitor. Mai multe...

### Actualizări generale

- Tipurile de resurse digitale acceptă adrese URL intuitive. Mai multe...
- Tipurile de resurse digitale acceptă machete de conținut. Previzualizați resursele digitale din machetele asociate. Mai multe...
- Descărcați mai multe fișiere și foldere odată. Mai multe...
- Pentru o recuperare ușoară, clientul de pe desktop acceptă mutarea într-un folder de Conținut nesincronizat a fișierelor care nu mai sunt sincronizate, în locul pubelei din Windows sau din MacOS. Mai multe...

- În interfața utilizator înglobată, ștergeți resursele publicate dacă aveți permisiunea de a anula publicarea lor. [Mai multe...](#)
- Informațiile despre categoriile REST API au fost actualizate. [Mai multe...](#)
- Mai multe eșantioane Headless CMS au fost adăugate la GitHub. [Mai multe...](#)

## 21.1.3 - Februarie 2021

### Actualizări repository

- Filtrați resursele care nu sunt vizate, clasificate sau într-o colecție. [Mai multe...](#)
- Permite unui site să utilizeze resurse din mai multe repository-uri. [Mai multe...](#)
- Definiți dacă o referință de resursă este necesară sau este opțională pentru publicare. [Mai multe...](#)
- Limitați câmpurile de referință media la anumite tipuri de resurse digitale sau grupuri media. [Mai multe...](#)
- Faceți conversia repository-urilor moștenite sau a resurselor digitale individuale, pentru a accepta noi tipuri de resurse digitale personalizate. [Mai multe...](#)

### Îmbunătățiri pentru dezvoltatori

- Conector de conținut pentru WordPress. [Mai multe...](#)
- Conector de conținut pentru Drupal. [Mai multe...](#)
- Exemple de blog headless în Oracle JET, React și JavaScript. [Mai multe...](#)
- Exemplu de galerie headless în React. [Mai multe...](#)
- Exemplu de site minimal headless în React. [Mai multe...](#)
- Exemple de fișiere controller personalizate. [Mai multe...](#)

### Alte actualizări

- Exemplu de flux de lucru pentru aprobare și publicare într-un pas. [Mai multe...](#)
- Metrică de conținut ce prezintă resursele care au fost examinate, dar care nu au fost publicate. [Mai multe...](#)
- Exemplele au fost mutate din *Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS* în pagina **Exemple** din Oracle Help Center. [Mai multe...](#)

## 21.1.2 — Ianuarie 2021

### Actualizări generale

- Conținutul inteligent generează sugestii de categorii în timp real, pentru ca autorii de categorii să poată clasifica elementele de conținut în timpul creării. [Mai multe...](#)
- Editați resursele la care se face referire direct din resursa părinte. [Mai multe...](#)
- Anulați publicarea resurselor traduse din panoul Limbi. [Mai multe...](#)

### Îmbunătățiri pentru dezvoltatori

- OCE Toolkit acceptă tipurile de resurse. Mai multe...
- Creați componente Mustache și utilizați-le în site-uri. Mai multe...
- Webhook-urile de intrare acceptă conectorul de traducere Lingotek. Mai multe...
- API-ul Embed (integrare) acceptă ascunderea stării unui card și navigarea între componente. Mai multe...
- API-ul Assets Search (căutare de resurse) acceptă numărarea rezultatelor dinamice pe categorii. Mai multe...
- Nou conector de conținut pt. Drupal. Mai multe...
- Nou conector de conținut pt. WordPress. Mai multe...

#### **Îmbunătățiri pentru administrare**

- Mențineți relevanța conținutului pt. audiența vizată, prin monitorizarea analizelor legate de vârsta resurselor publicate. Mai multe...
- Oracle Content Management colectează acum date anonime de utilizare a produsului pt. a ne ajuta să îmbunătățim produsul. Mai multe...
- Acum puteți actualiza tipul de instanță (principală sau secundară) pe o instanță Oracle Content Management, după creare. Mai multe...

## 21.1.1 — Ianuarie 2021

#### **Resurse digitale personalizate**

- Creați tipuri de resurse digitale, definind attribute pentru a stoca metadate personalizate și specificând tipurile de suporturi media acceptate pentru a controla ce fișiere pot fi adăugate la un repository. Mai multe...
- Tipuri de resurse digitale predefinite pentru imagini, clipuri video, resurse Video Plus și fișiere. Mai multe...
- Căutați resurse în funcție de valorilor atributelor sau filtrați-le după tipul resursei sau după grupul suportului media. Mai multe...

#### **Actualizări generale**

- Blocați resursele pentru a împiedica actualizările nedorite, de exemplu, în timp ce așteptați pentru aprobare sau traducere, apoi deblocați-le atunci când ați terminat. Mai multe...
- Descărcați mai multe resurse digitale într-un fișier zip. Mai multe...

#### **Îmbunătățiri pentru dezvoltatori**

- Îmbunătățiți conectorul de traducere cu o interfață personalizată a utilizatorului, pentru ca joburile de traducere să colecteze informații suplimentare înainte de trimiterea unui job de traducere către furnizorul dvs. de traduceri. Mai multe...
- Creați formulare personalizate pentru editarea elementelor de conținut. Utilizați implementarea de referință furnizată, pentru a crea o soluție personalizată care să corespundă cerințelor organizației dvs. Mai multe...

#### **Asistență pentru rețeaua de livrare a conținutului**

- Asistență prestabilă pentru rețeaua de livrare a conținutului (CDN) Site-urile și resursele OCE sunt acum livrate utilizând o rețea CDN, pentru performanță și securitate îmbunătățite. Mai multe...
- Anteturile actualizate de control cache pentru resurse îmbunătățesc semnificativ timpii de răspuns și de descărcare.
- Securitatea periferică asigură faptul că un conținut furnizat de OCE nu este afectat de diverse tipuri de trafic vicios.

## 20.4.3 — Decembrie 2020

### Sauce Video

- Oracle Content Management cuprinde acum asistență pt. [Sauce Video](#), o soluție de creare și de stabilire a surselor pt. conținutul video, care reduce complexitatea și costul creării de conținut video, permițând clienților să captureze, să colecteze și să creeze cu ușurință conținut video.
- Dacă utilizați Sauce Video pentru a aduna conținut video și a coordona proiecte video, iar administratorul de servicii a integrat Sauce cu Oracle Content Management, puteți utiliza aplicații Sauce [aplicație Web](#) sau mobile pentru [iOS](#) sau [Android](#) pentru a încărca un conținut video direct în orice repository Oracle Content Management. Acest lucru vă permite să utilizați funcționalitățile Oracle Content Management pt. a edita conținutul video, a gestiona clipurile video și reviziile, a utiliza fluxurile de lucru și a pune la dispoziție resursele video pt. a fi utilizate la generarea site-urilor.
- Consultați [Documentația Sauce Video](#) pt. a afla cum încărcați într-un repository și consultați documentația Oracle Content Management pt. a înțelege cum se realizează [administrarea resurselor](#) și [generarea site-urilor](#).

### Actualizări generale

- Noua vizualizare Limbi pentru resurse afișează limbile care nu au traduceri, afișează limbile solicitate de canalele asociate și vă permite să publicați și să anulați publicarea traducerilor. Mai multe...
- Ascundeți grupurile Oracle Identity Cloud Service (IDCS) selectate, pt. a împiedica utilizatorii Oracle Content Management să partajeze conținut cu acele grupuri. Mai multe...
- Alegeți să nu trimiteți un e-mail atunci când partajați un folder, o componentă, un site sau o temă. Mai multe...
- Extensia Adobe Creative Cloud acceptă fluxuri de lucru paralele. Extensia Adobe Creative Cloud pt. Oracle Content Management acceptă mai multe acțiuni pt. fluxul de lucru, ceea ce înseamnă că dacă o persoană are mai multe acțiuni de finalizat în fluxul de lucru pentru o resursă, poate face acest lucru în același timp din cadrul aplicației Adobe. Mai multe...

### Îmbunătățiri pentru dezvoltatori

- Optimizați performanța de livrare a site-ului, prin randarea pe server cu noul serviciu de compilare OCE încorporat, care vă permite să compilați site-urile de

fiecare dată când le publicați. Dacă aveți nevoie de personalizare în plus, puteți totuși să vă configurați propriul serviciu de compilare.

- Definiți dacă un site trebuie să fie compilat atunci când este publicat. Mai multe...
- Interfața API de compilare site-uri vă permite să controlați modul în care codul HTML static este generat pentru componentele dvs. personalizate. Mai multe...

#### Îmbunătățiri pentru administrare

- Oracle Content Management (OCE) acceptă acum o soluție transregională de recuperare după dezastre. Mai multe...
- Începând din ianuarie, site-urile și resursele OCE vor fi livrate utilizând o rețea de livrare a conținutului (Content Delivery Network – CDN) pentru îmbunătățirea performanțelor și securității. Anteturile actualizate de control cache pentru resurse vor îmbunătăți semnificativ timpii de răspuns și de descărcare. Securitatea periferică va asigura faptul că un conținut furnizat de OCE nu este afectat de diverse tipuri de trafic vicios.
- Durata prestabilită de memorare în cache pentru site-urile statice care utilizează Akamai a scăzut la 30 de minute. În cazul în care instanța dvs. Oracle Content Management utilizează Akamai, site-urile compilate sunt deja stocate în cache în browser-ul unui utilizator timp de 1800 de secunde (30 de minute), în mod prestabilit. În cazul în care instanța dvs. nu utilizează Akamai, valoarea prestabilită este în continuare de 300 de secunde (5 minute). Mai multe...
- Filtru de stare pentru jurnalul de Utilizare a documentelor. Acum puteți să filtrați jurnalul de Utilizare a documentelor după stare (toate fișierele, fișierele active sau fișierele șterse). Mai multe...

## 20.4.2 — Octombrie 2020

Caracteristică	Rol	Descriere
Utilizarea unui flux de lucru în aplicațiile pentru mobile	Utilizatori de resurse	Pe lângă posibilitatea de a utiliza aplicațiile pentru mobile pentru a face o aprobare simplă a resurselor, care doar modifică starea, dacă administratorii dvs. de servicii și de conținut au configurat Oracle Content Management pentru a utiliza opțiuni suplimentare la fluxul de lucru, puteți aproba acum elemente care fac parte dintr-un flux de lucru, care schimbă automat starea. Consultați Utilizarea resurselor cu Android și Utilizarea resurselor cu iOS din <i>Collaborating on Documents with Oracle Content Management</i> .
Plug-inul Adobe Creative Cloud acceptă fluxuri de lucru	Utilizatori de resurse	Plug-inul Adobe Creative Cloud pt. Oracle Content Management acceptă vizualizarea în listă. Consultați Utilizarea extensiei pt. Adobe Creative Cloud în <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .



Caracteristică	Rol	Descriere
Etichetele inteligente acceptă mai multe limbi	Utilizatori de resurse	Dacă administratorul dvs. de servicii a activat Conținutul inteligent, orice etichete inteligente aplicate la resurse sunt disponibile în mod automat în engleză, franceză, italiană, germană, spaniolă și japoneză. Etichetele căutate în limbile respective vor returna aceleași rezultate, și dacă o persoană și-a setat preferințele lingvistice la una dintre aceste limbi, etichetele cu conținut inteligent se vor afișa în limba preferată. Consultați Căutarea, filtrarea și sortarea resurselor din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Urmăriți starea compilării site-ului la publicare	Dezvoltatori site	Dacă sunteți administrator și ați configurat un site să se compileze la publicare, în dialogul de proprietăți ale site-ului se afișează un indicator de stare. După finalizare, se listează data și ora finalizării, cu un link către jurnalul de compilare. Consultați Activarea compilării automate în momentul publicării din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Capitole mutate	Dezvoltatori	Următoarele capitole au fost mutate în <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dezvoltarea cu OCE Toolkit</li> <li>• Utilizarea redirectionării pentru site-uri sau maparea URL</li> <li>• Îmbunătățirea performanței site-ului</li> <li>• Tutorial: Dezvoltarea de componente Knockout</li> </ul>
Înălțimea siglei personalizate a fost modificată la 24 pixeli înălțime	Administratori	Când adăugați o siglă personalizată, înălțimea este acum de 24 de pixeli. Consultați Aplicarea unui branding personalizat și a adreselor URL personalizate din <i>Administering Oracle Content Management</i> .

## 20.4.1 — Septembrie 2020

Caracteristică	Rol	Descriere
Suport pt. iOS 14 și iPadOS 14	Utilizatori de dispozitive mobile	Aplicațiile mobile Oracle Content Management acceptă versiunile noi iOS 14 și iPadOS 14.

Caracteristică	Rol	Descriere
Extensia Adobe Creative Cloud acceptă fluxuri de lucru	Utilizatori de resurse	Dacă administratorul de servicii a activat și a integrat fluxuri de lucru pt. Oracle Content Management, puteți accesa fluxuri de lucru pt. resursele pe care lucrați în Adobe Creative Suite din extensia Adobe Creative Cloud pt. Oracle Content Management. Consultați Utilizarea extensiei pt. Adobe Creative Cloud din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Etichetele inteligente acceptă mai multe limbi	Utilizatori de resurse	Dacă administratorul de servicii a activat Conținutul inteligent, orice etichete inteligente aplicate la resurse sunt disponibile în mod automat în engleză, franceză, italiană, germană, spaniolă și japoneză. Etichetele căutate în limbile respective vor returna aceleași rezultate, și dacă o persoană și-a setat preferințele lingvistice la una dintre aceste limbi, etichetele cu conținut inteligent se vor afișa în limba preferată. Consultați Căutarea, filtrarea și sortarea resurselor din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Site-uri care utilizează o resursă listată în panoul de inventar al resurselor	Utilizatori de resurse	Panoul de inventar al unei resurse deschise include acum o filă care afișează site-urile care utilizează resursa. Consultați Vizualizarea și administrarea resurselor digitale din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Îmbunătățiri ale fluxurilor de lucru	Utilizatori de resurse	Dacă administratorul de servicii a activat și a integrat fluxuri de lucru pt. Oracle Content and Experience, puteți vedea un istoric al fluxurilor de lucru pt. resurse și puteți să faceți acțiuni pe mai multe sarcini de fluxuri de lucru, atunci când sunt selectate mai multe sarcini. Consultați Utilizarea fluxurilor de lucru din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Formulare de conținut personalizate	Dezvoltatori site	Puteți crea formulare de conținut personalizate care pot fi promovate și utilizate la crearea unui tip de conținut. Orice elemente de conținut create cu ajutorul acestui tip de conținut vor utiliza formularul de conținut. Consultați Dezvoltarea de formulare de conținut personalizate din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
Compilarea de site la indicatorul de stare de publicare	Dezvoltatori site	Dacă sunteți administrator și ați configurat un site să se compileze la publicare, în dialogul de proprietăți ale site-ului se afișează un indicator de stare. După finalizare, se listează data și ora finalizării, cu un link către jurnalul de compilare. Consultați Activarea compilării automate în momentul publicării din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Embed UI API V2	Dezvoltatori	Capitolul Înglobarea interfeței de utilizare web în alte aplicații din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> a fost actualizat în următoarele secțiuni: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilizați API-ul Javascript</li> <li>• Înglobați interfața web cu ajutorul Embed UI API V2</li> </ul> Puteți îngloba interfața web Oracle Content and Experience pentru resurse și documente din alte aplicații, utilizând Embed UI API V2. Interfețele web înglobate pot include conversații, conținut al site-urilor, rezultate de căutare și alte funcționalități Oracle Content and Experience.
Actualizări OCE Toolkit	Dezvoltatori	Lista comenzilor pentru OCE Toolkit a fost actualizată. Consultați Utilizați utilitarul în linia de comandă cec din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Adresă URL a punctului final de server de compilare pt. site-ul de test	Dezvoltatori și administratori	Atunci când configurați un server de compilare pt. site, puteți testa adresa URL a punctului final. Consultați Configurare Serviciu de compilare a site-urilor din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> și Setare URL punct final de compilare din <i>Administering Oracle Content Management</i> .
Setări restricții de încărcare pt. încărcarea de fișier actualizat	Administratori	Setările de restricții pt. încărcarea de fișiere au fost actualizate. Consultați Restricționarea tipurilor de fișiere și a dimensiunilor acestora din <i>Administering Oracle Content Management</i> .
Filtrarea analizei după tipul de conținut	Administratori	Filtrarea metricilor de resurse și conținut după tipul de conținut. Consultați Vizualizarea metricilor pentru resurse și conținut din <i>Administering Oracle Content Management</i> .

## 20.3.3 — August 2020

Caracteristică	Rol	Descriere
Noua interfață Redwood	Toți utilizatorii	Oracle Content Management a fost remodelat cu Redwood – sistemul Oracle de ultimă generație pt. designul experienței utilizatorului. Acest nou sistem care acordă prioritate clientului este flexibil, modern și scalabil.
Microsoft Internet Explorer nu mai este acceptat	Toți utilizatorii	Oracle Content Management nu mai acceptă Microsoft Internet Explorer.
Aplicația pentru desktop a fost certificată	Utilizatorii aplicației desktop	Aplicația pentru desktop Oracle Content Management a fost certificată. Astfel, utilizatorii nu vor mai primi avertizare că aplicația nu poate fi deschisă din cauză că Apple nu poate să verifice dacă aceasta conține software potențial dăunător.
Pachetul QuickStart pentru implementarea simplă unui flux de lucru	Utilizatori de resurse	Dacă sunteți administrator de conținut, puteți să descărcați un pachet QuickStartApplication prin Oracle Content Management și să îl importați în Oracle Integration pt. fluxuri de lucru simple de aprobare a conținutului în mai mulți pași, de utilizat în Oracle Content Management. Consultați Utilizarea fluxurilor de lucru cu conținut predefinit din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Jurnalizare activitate nouă	Utilizatori de resurse	Oracle Content Management jurnalizează acum activități suplimentare în fila Activitate a proprietăților resurselor, cum ar fi asignarea activităților și activitățile de administrare a fluxurilor de lucru. Consultați Vizualizarea și administrarea resurselor digitale din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Serviciu de compilare a site-urilor	Dezvoltatori și administratori	Puteți crea o imagine Docker pt. serverul de compilare pt. a configura un serviciu de compilare a site-urilor în Oracle Content Management. Acest serviciu vă oferă opțiunea de a defini un server de compilare de utilizat înainte de publicare. Consultați Configurare Serviciu de compilare a site-urilor din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> și Setare URL punct final de compilare din <i>Administering Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
Crearea unui șablon de tip enterprise dintr-un site standard	Dezvoltatori	Dezvoltatorii pot utiliza o comandă OCE Toolkit CLI pentru a crea un șablon de tip enterprise dintr-un site standard. Consultați Crearea unui șablon de tip enterprise dintr-un site standard din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Actualizări OCE Toolkit	Dezvoltatori	Lista comenzilor pentru OCE Toolkit a fost actualizată. Consultați Utilizați utilitarul în linia de comandă cec din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Gestionați setările de grup în Oracle Content Management	Administratori	Puteți acum să configurați setări de grup specifice pt. Oracle Content Management prin pagina Utilizatori din administrarea Oracle Content and Experience: sistem. Consultați Modificarea setărilor de partajare și notificare pentru grupuri în <i>Administering Oracle Content Management</i> .
Respingerea fișierelor care nu pot fi scanate	Administratori	Puteți respinge de la încărcare anumite fișiere dacă nu pot fi scanate contra virușilor, cum ar fi fișierele peste 4 GB și cele care nu pot fi scanate, cum ar fi fișierele PDF protejate prin parolă. Consultați Restricționarea tipurilor de fișiere și a dimensiunilor acestora din <i>Administering Oracle Content Management</i> .
Procesarea automată a site-urilor expirate	Administratori și administratori de site-uri	Dacă organizarea site-urilor este activată, administratorii de site-uri pot configura site-urile expirate pentru a fi scoase offline sau șterse automat. Proprietarii și managerii de site-uri sunt anunțați înainte de expirare, în caz că doresc să amâne data expirării sau să restabilească site-ul șters. Consultați Procesarea automată a site-urilor expirate din <i>Administering Oracle Content Management</i> și Modificarea politicilor șablonului din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .

## 20.3.2 — Iulie 2020

Caracteristică	Rol	Descriere
Editați fișiere Microsoft Office în Microsoft Office Online	Toți utilizatorii	Dacă administratorul dvs. de sistem a activat integrarea cu Microsoft Office Online, puteți edita fișierul în Microsoft Office Online direct din clientul web. Consultați Editarea fișierelor Microsoft Office din <i>Collaborating on Documents with Oracle Content Management</i> .
Capabilități îmbunătățite pt. fluxuri de lucru prin Oracle Integration	Utilizatori de resurse	Dacă administratorul dvs. de servicii a configurat Oracle Content Management să funcționeze cu opțiunile pt. fluxuri de lucru Oracle Integration, resursele pot fi trimise către fluxuri de lucru robuste, automate, ceea ce facilitează aprobările și publicarea site-urilor. Consultați Utilizarea fluxurilor de lucru din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Converțiți resurse video standard în Video Plus utilizând extensia Adobe Creative Cloud	Utilizatori de resurse	Beneficiați cu ușurință de îmbunătățirile formatului Video Plus direct în Adobe Premiere Pro și Adobe After Effects, prin convertirea videoclipurilor standard în resurse Video Plus utilizând extensia Adobe Creative Cloud pt. Oracle Content Management. Consultați Utilizarea extensiei pt. Adobe Creative Cloud din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Suport pentru câmpuri de date suplimentare adăugate la joburi de traducere	Administratorii de repository	Oracle Content Management acceptă câmpuri de date suplimentare care pot fi disponibile de la un serviciu de traducere, cum ar fi date scadente, comenzi de achiziții asociate sau alte date care pot fi disponibile de la serviciul de traducere. Consultați Integrarea conectorilor de traducere din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Suport pentru taxonomii și categorii pentru recomandări	Administratori site	Taxonomiile și categoriile pot fi criterii atunci când definesc seturi de reguli pentru recomandări. Puteți să includeți fiii categoriilor și să selectați categorii multiple din taxonomii diferite. Consultați Definirea regulilor legate de audiență din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
Profilurile de testare a recomandărilor	Administratori site	Puteți genera o colecție de valori de atribute pt. audiența vizată pe care să le utilizați la testarea unei recomandări și o puteți salva ca profil de testare pentru a facilita testarea cu diverse valori ale atributelor. Profilurile de testare pot fi utilizate la crearea unei recomandări sau la testarea recomandărilor plasate pe o pagină din Site Builder. Consultați Testarea recomandărilor din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Compilarea automată a site-urilor statice în momentul publicării	Dezvoltatori site	Dacă administratorul de site a specificat un server de compilare, puteți alege să compilați un site la publicarea acestuia. Consultați Activarea compilării automate în momentul publicării din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Exemple CMS headless	Dezvoltatori site	Exemplele au fost adăugate la GitHub și la ghid. Consultați Exemple din <i>Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS</i> .
Embed UI API V2	Dezvoltatori	Puteți îngloba interfața web Oracle Content Management pt. resurse și documente din alte aplicații, utilizând Embed UI API V2. Interfețele web înglobate pot include conversații, conținut al site-urilor, rezultate de căutare și alte funcționalități Oracle Content Management. Consultați Înglobarea interfeței de utilizare web în alte aplicații din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Integrarea procesului	Dezvoltatori	Puteți integra cu Oracle Integration pt. fluxuri de lucru de conținut. Consultați Integrarea cu Oracle Process Cloud Service din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
Comenzi actualizate pentru OCE Toolkit	Dezvoltatori	<p>Acum puteți utiliza comenzi OCE Toolkit pentru a efectua următoarele activități:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Compilarea site-urilor</li> <li>• Adăugarea de conținut la colecții și eliminarea conținutului din colecții</li> <li>• Identificarea tagurilor html închise incorect</li> <li>• Transferarea unui site fără elemente de conținut</li> <li>• Descărcarea sau încărcarea elementelor de conținut în grupuri</li> </ul> <p>Lista de comenzi a fost actualizată de asemenea. Consultați Dezvoltarea cu OCE Toolkit și Utilizați utilitarul în linia de comandă cec din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i>.</p>
Impunerea limitelor de facturare	Administratori	<p>Puteți restricționa drepturile utilizatorilor de a crea obiecte noi (cum ar fi resurse sau fișiere) atunci când se ating limite de facturare pe care le selectați, sau de a accesa Oracle Content Management și orice site-uri create în Oracle Content Management atunci când este atinsă limita de transfer de date către exterior selectată. Consultați Configurarea setărilor pentru facturare din <i>Administering Oracle Content Management</i>.</p>

## 20.3.1 — Iulie 2020

Caracteristică	Rol	Descriere
Validare la ștergerea câmpului de tip de conținut cu conținut existent	Utilizatori de resurse	<p>Atunci când ștergeți un câmp dintr-un tip de conținut, dacă un element de conținut asociat include informații în câmpul respectiv, vi se vor oferi opțiuni disponibile, în funcție de starea elementelor de conținut asociate. Consultați Editare tipuri de conținut din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i>.</p>



Caracteristică	Rol	Descriere
Vizualizați inventarul de resurse cu lista de dependențe și referințe pt. resurse	Utilizatori de resurse	S-a adăugat o pagină <b>Inventar</b> la panoul din bara laterală. Aceasta listează resursele de care depinde elementul de conținut selectat și include o filă <b>Referit de</b> , care listează elementele de conținut care depind de elementul de conținut selectat. Consultați Vizualizarea și administrarea elementelor de conținut din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Indicați dacă o valoare de câmp poate fi moștenită atunci când creați un tip de conținut	Utilizatori de resurse	La crearea unui tip de conținut, aveți opțiunea de moștenire a valorilor de la o resursă lingvistică primară atunci când adăugați o limbă nouă. Acest lucru este util atunci când există sigle sau câmpuri text care doriți să rămână la fel și să nu fie traduse. Consultați Crearea și partajarea tipurilor de conținut din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Suport pt. variabile locale personalizate pt. resurse	Utilizatori de resurse	Puteti crea variabile locale personalizate, în funcție de nevoile organizației dvs. Codurile de variabile locale personalizate includ limba de bază, orice cod de dialect regional, dacă este cazul, și orice altă personalizare de identificare solicitată de către organizația dvs. Consultați Variabile locale personalizate pentru traducere din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Interfață îmbunătățită pt. lucrul cu resurse lingvistice	Utilizatori de resurse	Atunci când lucrați cu elemente de conținut cu mai multe limbi, un panou glisant vă oferă acum o vizualizare mai ușoară, flux de lucru și alte caracteristici, inclusiv vizualizarea proprietăților și activității specifice pt. fiecare resursă lingvistică a unui element de conținut. Consultați Lucrul cu resursele lingvistice din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Suport pt. variabilele locale personalizate pt. site-uri, inclusiv redirectionări intuitive prin URL-uri alias	Dezvoltatori site	Variabilele locale personalizate sunt acceptate la crearea de site-uri și se pot defini perechi nume/valoare pt. a reduce complexitatea unei variabile locale personalizate atunci când este utilizată în URL-ul unui site. Consultați Variabile locale personalizate pentru traducere din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
Administratorii de site pot vedea toate site-urile șterse	Administratori site	Dacă sunteți administrator de site, puteți vedea și restabili toate site-urile șterse din pubelă, nu doar cele pe care le dețineți. Consultați Administrarea site-urilor și setărilor pt. site-uri în <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Autorul site-ului poate adăuga setări personalizate la componentele element de conținut și listă de conținut, cu ajutorul machetei de conținut acceptate	Dezvoltatori site	Dacă se specifică de către un dezvoltator la crearea unei machete de conținut, componentele element de conținut și listă de conținut care utilizează macheta respectivă vor activa pt. autorul unui site posibilitatea de a adăuga setări particularizate atunci când utilizează componentele respective într-un site. Consultați Componenta Element de conținut din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Utilizați categorii pt. a rafina interogările listei de conținut atunci când utilizați componenta listă de conținut	Dezvoltatori site	Autorii de site-uri pot acum să selecteze categoriile pt. filtrarea listei de elemente de conținut, pt. a afișa doar elementele dintr-o anumită categorie sau din anumite categorii atunci când utilizează o componentă Listă de conținut. Consultați Lista de conținut din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Exemple CMS headless actualizate	Dezvoltatori site	Au fost actualizate linkurile către exemplele din GitHub și din capitolul "Exemple" (anterior capitolul "Tutoriale"). Consultați Exemple din <i>Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS</i> .
Generați un token de furnizor pt. o anumită versiune a unei resurse	Dezvoltatori	Acum puteți utiliza resursa Tokenuri furnizori din API-ul REST pt. Content Management pt. a genera un token de furnizor pt. o anumită versiune a unei resurse. Consultați API-uri REST Oracle Content and Experience pt. Dezvoltare Headless din <i>Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS</i> și <a href="#">API-ul REST pt. Content Management</a> .
Comenzi noi în OCE Toolkit	Dezvoltatori	Lista comenzilor pentru OCE Toolkit a fost actualizată. Consultați Utilizați utilitarul în linia de comandă cec din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
Opțiuni noi pt. comanda cec upload-taxonomy	Dezvoltatori	Opțiunile T2P și Nou au fost adăugate la comanda cec upload-taxonomy. T2P verifică dacă există o resursă sau o taxonomie cu același ID pe instanța Oracle Content Management. Nou creează o nouă resursă sau o nouă taxonomie pe instanța de destinație Oracle Content Management. Consultați Importul și exportul taxonomiilor din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Utilizați o licență existentă pt. Oracle Content Management	Administratori	Acum vă puteți utiliza licența Oracle WebCenter Middleware (BYOL) existentă, pentru a crea instanțe Oracle Content Management. Consultați Creați instanța de serviciu Oracle Content and Experience. în <i>Administering Oracle Content Management</i> .
Setați o dimensiune maximă pt. fișierul video	Administratori	Puteți seta o dimensiune maximă de fișier pt. clipuri video. Consultați Setare dimensiune maximă a fișierului video din <i>Administering Oracle Content Management</i> .

## 20.2.3 — Iunie 2020

Caracteristică	Rol	Descriere
Crearea de fișiere Microsoft Office în clientul web	Toți utilizatorii	Puteți crea fișiere Microsoft Office noi direct din clientul web. Consultați Crearea și editarea de fișiere Microsoft Office în clientul web în <i>Collaborating on Documents with Oracle Content Management</i> .
Previzualizați elemente în timp ce parcurgeți sau editați resurse	Utilizatori de resurse	O nouă caracteristică de previzualizare deschide resursele și elementele de conținut într-un meniu glisant, fără a părăsi pagina vizualizată. Astfel resursele la care se face referire sunt mai ușor de văzut și înlocuit atunci când se creează sau se editează elemente de conținut. Consultați Vizualizarea și administrarea elementelor de conținut din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Compararea versiunilor de elemente de conținut pentru identificarea diferențelor	Utilizatori de resurse	Puteți deschide elemente de conținut și puteți compara cu ușurință diferențele dintre versiuni. Consultați Comparare versiune elemente de conținut din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
Convertire resurse video standard în Video Plus	Utilizatori de resurse	Când caracteristica Video Plus este activată, puteți converti resurse video standard în resurse Video Plus, fie din pagina Resurse, fie când vizualizați un video standard. Consultați <i>Converțiți un video standard în Video Plus din Managing Assets with Oracle Content Management.</i>
Extensia Adobe Creative Cloud acceptă resurse Video Plus și găsește resursele similare	Utilizatori de resurse	Puteți vedea miniaturile de resurse Video Plus și benzile de film în extensia Adobe CC și puteți urmări clipul video și trage resursa în Premier Pro pentru a o edita. Extensia acceptă și funcționalitatea Căutare în categorii similare... pentru a găsi alte resurse din aceleași categorii. Consultați <i>Utilizarea extensiei pt. Adobe Creative Cloud din Managing Assets with Oracle Content Management.</i>
Recomandări de suport la importul/exportul de șabloane și copierea/publicarea site-urilor	Administratori site	Dacă aveți un site cu recomandări, acestea sunt acum incluse atunci când importați sau exportați un șablon de site sau când copiați sau publicați un site.
Creați-vă primul site web	Dezvoltatori site	Un nou tutorial vă învață cum să configurați și să publicați un site web cu ajutorul unui șablon predefinit. Veți vedea cât este de ușor să vă construiți primul site web, fără a fi necesar cod suplimentar. Consultați <i>Creați-vă primul site web în Building Sites with Oracle Content Management.</i>
Nou șablon prestabilit necompletat	Dezvoltatori site	Există un șablon prestabilit nou, cu o structură minimală, pentru a ușura dezvoltarea site-ului atunci când aveți propriul design. Consultați <i>Înțelegerea șabloanelor din Building Sites with Oracle Content Management.</i>
Suport în interfață pentru variabile locale personalizate	Dezvoltatori site	Dacă sistemul dvs. utilizează variabile locale personalizate în timpul traducerii, Oracle Content Management afișează în interfață codul complet pt. variabilele locale personalizate. Consultați <i>Administrarea joburilor de traducere pt. site din Building Sites with Oracle Content Management.</i>
Componentă integrată de recomandare	Dezvoltatori site	Există o componentă nouă de element de conținut pentru recomandări, pentru a ușura amplasarea recomandărilor definite pe o pagină de site de companie. Consultați <i>Recomandare din Building Sites with Oracle Content Management.</i>

Caracteristică	Rol	Descriere
Crearea unei politici de localizare sau a unui repository de resurse la crearea unui site	Administratori de repository și dezvoltatori de site-uri	La crearea unui site, administratorii de repository pot crea un repository sau o politică de localizare nouă, fără a ieși din contextul creării de site. Consultați Crearea site-urilor din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Editorul de text formatat cu componente de tip paragraf permite introducerea de elemente de conținut, clipuri video standard și resurse Video Plus	Dezvoltatori site	Editorul de text formatat utilizat în obiectul Paragraf acceptă introducerea de resurse video și elemente de conținut într-un paragraf de pe o pagină de site, ceea ce permite opțiuni de machetare mai robuste și mai complexe. Consultați Paragrafe din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Proprietățile componentelor afișează suport personalizat pentru editorul de câmpuri de date	Dezvoltatori site	După crearea și promovarea unui editor de câmpuri personalizat, vedeți cu ușurință tipurile de date pe care le acceptă editorul, pe pagina de proprietăți ale componentelor. Consultați Vizualizarea tipurilor de date acceptate într-un editor de câmpuri personalizat din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Tutoriale pentru CMS headless	Dezvoltatori site	Tutorialele au fost adăugate și actualizate în <i>Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS</i> . Consultați Generarea unui blog în React cu Oracle Content and Experience în modul headless, Generarea unui blog în JavaScript cu Oracle Content and Experience în modul headless și Generarea unei galerii de imagini cu Oracle Content and Experience în modul headless.
Anteturi personalizate pentru serviciul proxy	Dezvoltatori	Puteți indica anteturi personalizate pe un serviciu proxy precum și ceea ce trebuie trimis cu fiecare cerere către un serviciu backend. Consultați Configurați anteturi personalizate pe un serviciu proxy din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Variabile locale personalizate în conectorul de traducere Lingotek	Dezvoltatori	Puteți introduce variabile locale personalizate în conectorul de traducere Lingotek. Consultați Adăugarea de variabile locale personalizate la un conector de traducere Lingotek din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
Nouă configurație Azure pt. conectorul Microsoft OneDrive	Dezvoltatori	Descrierea conectorului Microsoft OneDrive a fost actualizată cu noua configurație Azure. Consultați Configurarea unui conector de conținut Microsoft OneDrive din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Instrucțiuni de instalare OCE Toolkit actualizate	Dezvoltatori	Instrucțiunile de instalare OCE Toolkit au fost actualizate. Consultați Configurarea OCE Toolkit pe calculatorul local din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Importul și exportul recomandărilor cu OCE Toolkit	Dezvoltatori	Ca dezvoltator, puteți importa și exporta recomandări cu ajutorul comenzilor OCE Toolkit. Consultați Importul și exportul recomandărilor din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Listă actualizată de comenzi OCE Toolkit	Dezvoltatori	Lista comenzilor pentru OCE Toolkit a fost actualizată. Consultați Utilizați utilitarul în linia de comandă cec din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Crearea de cod de limbă personalizat cu API-ul REST pentru Content Management	Dezvoltatori	Acum puteți utiliza resursa Cod limbă a API-ului REST pentru gestionare conținut, pentru a crea un cod de limbă personalizat sau pentru a citi sau afișa toate codurile de limbă valide. Consultați API-ul REST pt. Content Management din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Vizualizarea de clipuri video incluse în metrice pentru repository-uri	Administratori	La vizualizarea analizelor pentru repository-uri, dacă selectați un anumit repository, puteți face clic pe metricii clipului video pentru a accesa pagina Resurse și pentru a vedea clipurile video din repository-ul selectat. Consultați Metrice pentru repository-uri din <i>Administering Oracle Content Management</i> .

## 20.2.2 — Mai 2020

Caracteristică	Rol	Descriere
Editarea clipurilor video cu Video Plus	Utilizatori de resurse	Cu Video Plus activat, puteți edita resurse Video Plus direct în Oracle Content Management, decupând clipurile video și setând punctele de estompăre ale clipurilor. Consultați Editarea unui clip video din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
Îmbunătățiri privind extensia Adobe Creative Cloud	Utilizatori de resurse	Când utilizați extensia Adobe Creative Cloud, puteți actualiza proprietățile resurselor direct în extensie. Consultați Utilizarea extensiei pt. Adobe Creative Cloud din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Categorizare inteligentă	Utilizatori de resurse	Când conținutul inteligent este activat și există categorii definite, Oracle Content Management poate examina elementele de conținut dintr-un repository și poate sugera categorii în care pot fi asignate mai simplu și mai rapid grupuri mari de elemente de conținut. Consultați Asignarea categoriilor de resurse din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Filtru pentru găsirea rapidă a resurselor recategorizate	Utilizatori de resurse	Este disponibil un filtru suplimentar pentru vizualizarea elementelor recategorizate. Consultați Căutarea, filtrarea și sortarea resurselor din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Gruparea regulilor pentru audiență la definirea recomandărilor	Administratori site	Creați expresii complexe pentru a obține rezultate detaliate când definiți recomandări, și utilizați operatorii de grupare AND și ALL pentru a determina cum interacționează mai multe reguli și subgrupuri. Consultați Definirea regulilor legate de audiență din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Crearea sau încărcarea conținutului în timpul construirii sau editării unui site	Dezvoltatori site	Creați un element de conținut sau încărcați fișiere media direct în timpul construirii sau editării unui site. Consultați Componenta Element de conținut din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Adăugarea de proprietăți personalizate ale site-ului ca perechi nume/valoare	Dezvoltatori site	Pot fi definite și stocate proprietăți personalizate ale unui site, pentru a-l parametriza sau personaliza, fără a fi necesară modificarea script-urilor și codului componentelor de bază. Consultați Adăugarea de proprietăți personalizate ale site-ului din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
SDK-uri disponibile pentru descărcare	Dezvoltatori site	SDK-urile sunt acum disponibile pe pagina cu descărcări din Oracle Content Management. Consultați SDK-uri Oracle Content and Experience din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> și SDK pentru conținut și SDK-uri pentru dispozitive mobile din <i>Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS</i> .
Concepte și informații pentru pornirea rapidă a unui CMS headless	Dezvoltatori site	Au fost adăugate concepte și informații despre pornirea rapidă. Consultați Concepte cheie și Pornirea rapidă din <i>Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS</i> .
Jurnale de evenimente pentru webhookuri	Dezvoltatori	Puteți accesa un jurnal de evenimente postate într-un webhook. Consultați Monitorizarea evenimentelor webhookurilor din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Conector de conținut pentru Microsoft SharePoint	Dezvoltatori	Este disponibil un nou conector de conținut pentru Microsoft SharePoint. Consultați Configurarea unui conector de conținut online Microsoft SharePoint din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Fără certificate autosemnate pentru conectori de conținut	Dezvoltatori	Conectorii de conținut nu mai acceptă certificate autosemnate. Consultați Utilizarea conectorilor de conținut în <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Informații OAuth actualizate pentru API-uri REST	Dezvoltatori	Au fost actualizate informațiile despre suportul OAuth pentru API-uri REST. Consultați Integrarea cu Oracle Content and Experience utilizând OAuth din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Căutarea în câmpuri de tip Dată cu API-ul REST	Dezvoltatori	Acum puteți căuta în câmpuri de metadata de tip Dată utilizând un API de căutare din API-ul REST pentru documente. Acest lucru vă permite să căutați corespondențe exacte ale datei pentru un interval de date (cu alte cuvinte, fișierele a căror dată se încadrează între o dată inițială și o dată finală specificată). Consultați Căutarea cu parametrul Querytext din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .



Caracteristică	Rol	Descriere
Comenzi actualizate pentru OCE Toolkit	Dezvoltatori	Lista comenzilor pentru OCE Toolkit a fost actualizată. Consultați Utilizați utilitarul în linia de comandă cec din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
API de randare a site-urilor - Preluarea proprietăților personalizate pt. site-uri	Dezvoltatori	S-a adăugat o funcție nouă, denumită 'getCustomSiteProperty', la <a href="#">API-ul de randare pentru site-uri</a> , un obiect de fereastră global prezent pe toate paginile web Oracle Content Management care este principalul responsabil pentru randarea sloturilor și componentelor paginii și care oferă o interfață pentru codul JavaScript prezent în machetele temelor. Consultați SCSCCompileAPI din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Actualizarea înștiințării privind limita de facturare	Administratori	Dacă ați configurat Oracle Content Management să vă trimită înștiințări când instanța dvs. se apropie de limitele de facturare specificate, acum le veți primi când atingeți 90% din limita de facturare. Consultați Configurarea setărilor pentru facturare din <i>Administering Oracle Content Management</i> .
Metrici noi pentru video	Administratori	Paginile Analytics afișează noi metrici video. Consultați Metrici pentru repository-uri din <i>Administering Oracle Content Management</i> .
Evenimentele, politicile, cotele și limitele serviciului sunt documentate	Administratori	Evenimentele, politicile, cotele și limitele Oracle Content Management sunt acum documentate. Consultați Trecere în revistă a administrării din <i>Administering Oracle Content Management</i> .

## 20.2.1 — Aprilie 2020

Caracteristică	Rol	Descriere
Conținut extins pentru conceptele esențiale	Toți utilizatorii	Mai multe ghiduri au acum conținut introductiv pentru explicarea conceptelor esențiale: <ul style="list-style-type: none"> <li><i>Collaborating on Documents with Oracle Content Management</i></li> <li><i>Managing Assets with Oracle Content Management</i></li> <li><i>Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS</i></li> </ul>

Caracteristică	Rol	Descriere
Performanță video îmbunătățită, cu Video Plus	Utilizatori de resurse	Când este activată, caracteristica Video Plus oferă funcții avansate de utilizare și administrare a clipurilor video, inclusiv redarea în flux cu adaptarea ratei de biți, conversia automată a formatului, ajustarea calității clipurilor video, modificarea vitezei de redare, afișarea unei previzualizări animate și altele. Vizualizați <a href="#">turul asistat</a> , și consultați secțiunea referitoare la caracteristica Video Plus, din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Îmbunătățiri privind extensia Adobe Creative Cloud	Utilizatori de resurse	Când utilizați extensia Adobe Creative Cloud, puteți vizualiza proprietățile resurselor direct în extensie. Consultați Utilizarea extensiei pt. Adobe Creative Cloud din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Exportul și importul taxonomiilor	Administratorii de repository	Acum puteți exporta taxonomii existente și le puteți importa pentru a le utiliza drept ciorne pentru unele noi. Consultați Crearea și administrarea taxonomiilor din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Specificarea utilizatorilor-agenți pentru acceptarea machetelor adaptive compilate pentru dispozitive mobile	Dezvoltatori site	Când compilați un site, paginile pentru dispozitive mobile sunt create astfel încât să accepte machetele adaptive. Puteți să specificați utilizatorii-agenți care vor apela paginile pentru dispozitive mobile. Consultați Specificarea utilizatorilor-agenți pentru acceptarea machetelor adaptive compilate pentru dispozitive mobile din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Crearea editorilor de câmpuri de conținut personalizați	Dezvoltatori site	Puteți crea un editor de câmpuri de conținut pe care să îl puteți promova și utiliza atunci când creați un tip de conținut pentru a controla aspectul câmpului de date. Consultați Crearea componentelor locale, machetelor sau editorilor de câmpuri de conținut din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Suport pentru atributele de audiență cu mai multe valori	Dezvoltatori site	Când definiți reguli pentru audiență într-o recomandare, puteți introduce o listă de valori dacă regula utilizează un operator compatibil cu listele de valori, de exemplu, Este egal cu, Nu este egal cu sau Cea mai bună potrivire. Consultați Definirea regulilor legate de audiență din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
Setarea anteturilor personalizate de control al cache-ului pentru site-urile compilate	Administratori și dezvoltatori de site-uri	În cazul în care compania dvs. utilizează site-uri compilate, puteți seta anteturi personalizate de control al cache-ului, care vor fi utilizate în mod prestabilit pentru orice site-uri compilate create pe instanța dvs. Consultați Setarea anteturilor personalizate de control al cache-ului pentru site-urile statice din <i>Administering Oracle Content Management</i> . În calitate de dezvoltator de site-uri, pentru anumite site-uri compilate puteți inclusiv să suprascrieți momentul prestabilit în care site-urile sunt înregistrate în memoria cache a browserului unui utilizator, din proprietățile site-urilor. Consultați Suprascrierea anteturilor prestabilite de control al cache-ului pentru site-urile compilate din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Schimbarea punctului final al API-ului REST	Dezvoltatori	Toate punctele finale ale API-urilor REST din Oracle Content Management trebuie să aibă întotdeauna un nume de instanță, "osn", înainte de /social/api/v1. Consultați Caracteristicile API-urilor REST pentru conversații și API-ul REST pentru utilizatori și grupuri din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Înregistrarea mai multor conectori de traducere Lingotek	Dezvoltatori	Acum puteți înregistra mai mulți conectori de tip Language Service Provider (LSP - furnizor de servicii lingvistice) pentru Lingotek. Consultați Înregistrarea mai multor conectori Lingotek din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Suport pentru editori de câmpuri personalizați în OCE Toolkit	Dezvoltatori	Cu OCE Toolkit, puteți crea și administra editori de câmpuri personalizați pt. Oracle Content Management. Consultați Dezvoltarea editorilor de câmpuri personalizați din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Anteturi în webhookuri	Dezvoltatori	Aveți la dispoziție o opțiune de antet pt. configurarea destinatarului de webhookuri pt. Oracle Content Management. Consultați Configurarea de webhookuri din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
Compilarea unui site pentru dispozitive mobile	Dezvoltatori	Puteți implementa un site la runtime-ul Oracle Content Management utilizând caracteristicile pt. dispozitive mobile din Oracle Content Management. Consultați Compilarea unui site pentru dispozitive mobile din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Testarea locală a componentelor, șabloanelor și machetelor de conținut personalizate	Dezvoltatori	Puteți utiliza conținutul dintr-un șablon sau de pe un server pentru a testa local o componentă. Consultați Testarea componentelor, șabloanelor și machetelor de conținut personalizate într-un echipament de testare local în <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Adăugarea elementelor de conținut la un canal utilizând OCE Toolkit	Dezvoltatori	Puteți utiliza OCE Toolkit pentru a adăuga elemente de conținut la un canal. Consultați Adăugarea elementelor de conținut la un canal din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Importul și exportul taxonomiilor utilizând OCE Toolkit	Dezvoltatori	Puteți utiliza comenzile din OCE Toolkit pt. a importa taxonomii de pe un server Oracle Content Management pe computerul local sau pt. a exporta taxonomii de pe computerul local pe server. Consultați Importul și exportul taxonomiilor din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Comenzi actualizate pentru OCE Toolkit	Dezvoltatori	Lista comenzilor pentru OCE Toolkit a fost actualizată. Consultați Utilizați utilitarul în linia de comandă cec din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Suport pentru instanțe private	Administratori	Dacă doriți să creați o instanță privată care să poate fi vizualizată doar în rețeaua dvs. intranet, puteți face acest lucru utilizând Oracle Cloud Infrastructure FastConnect. FastConnect oferă o conexiune privată dedicată cu o lățime de bandă mai mare și o experiență de utilizare a rețelei mai fiabilă și mai consecventă în comparație cu conexiunile bazate pe internet. Consultați Crearea unei instanțe private utilizând Oracle Cloud Infrastructure FastConnect din <i>Administering Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
Upgrade controlat	Administratori	Stabiliți dacă instanța dvs. trebuie upgradată imediat (de îndată ce este disponibilă o nouă versiune de Oracle Content Management) sau conform unui program întârziat (se va face upgrade la versiunea precedentă celei mai noi versiuni). Consultați Creați instanța de serviciu Oracle Content and Experience. din <i>Administering Oracle Content Management</i> .
Număr total curent pentru elemente facturate	Administratori	Pe lângă faptul că puteți specifica limitele la care doriți să fiți înștiințat în legătură cu metricile de facturare, acum puteți vedea numărul total curent al respectivelor elemente facturate. Consultați Configurarea setărilor pentru facturare din <i>Administering Oracle Content Management</i> .

## 20.1.3 - Martie 2020

Caracteristică	Rol	Descriere
Componenta Oracle Policy Automation a fost redenumită	Toți utilizatorii	Oracle Policy Automation a fost redenumită Oracle Intelligent Advisor. Rețineți că unele interfețe ar putea face în continuare referire la Oracle Policy Automation.
Tururi asistate actualizate	Toți utilizatorii	<a href="#">tururi asistate</a> au fost actualizate, iar acum au un aspect nou.
Câmpurile pentru tipul de conținut au fost setate astfel încât să nu fie traduse	Utilizatori de resurse	Când creați un tip de conținut, puteți specifica dacă datele introduse vor fi sau nu traduse în text, text mare sau câmpuri de conținut înglobat. Acest lucru este util, de exemplu, în cazurile în care o descriere de produs trebuie tradusă, dar numele produsului nu. De asemenea, puteți furniza un comentariu sau o notă care oferă traducătorului instrucțiuni suplimentare. Consultați Crearea și partajarea tipurilor de conținut din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Actualizare pentru extensia Adobe Creative Cloud	Utilizatori de resurse	Puteți căuta anumite categorii utilizând câmpul de căutare din fila Categoriilor. Consultați Utilizarea extensiei pt. Adobe Creative Cloud din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
Căutarea categoriilor	Utilizatori de resurse	Puteți căuta anumite categorii utilizând câmpul de căutare din fila Categoriilor. Consultați Căutarea, filtrarea și sortarea resurselor din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Căutarea resurselor sau categoriilor similare	Utilizatori de resurse	Când categoriile sunt activate și asignate resurselor, Oracle Content Management poate găsi resurse asignate unor categorii similare. Consultați Căutarea, filtrarea și sortarea resurselor din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Tragerea și plasarea definițiilor de reguli pentru recomandări	Dezvoltatori site	În momentul creării unei recomandări, acum puteți trage și plasa câmpuri de conținut atunci când definiți regulile pentru audiență. Consultați Definierea regulilor legate de audiență din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Funcții personalizate pentru câmpurile de dată utilizate în recomandări	Dezvoltatori site	Funcțiile personalizate vă permit acum să definiți automat date și intervale de date și, în unele cazuri, decalează ora atributului. Consultați Definierea regulilor legate de audiență din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Specificarea datei de utilizat în momentul testării unei recomandări	Dezvoltatori site	Dacă în momentul creării recomandării s-a utilizat o funcție de dată, puteți specifica o dată specifică pe care să o utilizați pentru testarea recomandării. Consultați Testarea recomandărilor din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Ascunderea opțiunilor pentru aliniere, lățime sau spațiere în setările unei componente pentru o anumită temă	Dezvoltatori site	Acum puteți edita fișierul component.json pentru a ascunde opțiunile Lățime sau spațiere din setările unei componente. Această funcție este utilă în a oferi creatorilor de site-uri instrumente uzuale pentru crearea unor site-uri cu un aspect și o funcționalitate consecvente. Consultați Ascunderea opțiunilor pentru aliniere, lățime sau spațiere pentru o temă din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Accesarea API-ului REST prin OAuth	Dezvoltatori	Accesul dezvoltatorilor la API-urile REST din Oracle Content and Experience este protejat prin CG/WTSS, utilizând clienți OAuth. Consultați Integrarea cu Oracle Content and Experience utilizând OAuth din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
Filtrarea câmpurilor "Do not translate"	Dezvoltatori	Filtrarea câmpurilor <b>Do not translate</b> dintr-o traducere. Consultați Crearea unui nou job de traducere a unui site sau a unei resurse de pe serverul Oracle Content and Experience din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Conector pentru versiunea de încercare Lingotek	Dezvoltatori	Înregistrați-vă pentru un conector pentru versiunea de încercare Lingotek. Consultați Solicitarea unui conector pentru versiunea de încercare Lingotek pentru traducerea de conținut din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Utilizarea unui cont Lingotek existent	Dezvoltatori	Configurați o instanță a unui conector de traducere cu un cont Lingotek existent. Consultați Activați un conector de traducere pentru furnizorul de traduceri lingvistice Lingotek din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Utilizarea OCE Toolkit pentru compilarea site-urilor pentru dispozitive mobile	Dezvoltatori	Utilizați serviciul de compilare de site-uri pentru a compila site-uri care utilizează funcțiile OCE pentru livrarea pe dispozitive mobile. Consultați Compilarea unui site pentru dispozitive mobile din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Actualizări pentru comenzile cec din OCE Toolkit	Dezvoltatori	Lista comenzilor pentru OCE Toolkit a fost actualizată. Consultați Utilizați utilitarul în linia de comandă cec din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Actualizări pentru API-ul REST pentru gestionarea conținutului	Dezvoltatori	Două noi categorii de API-uri REST sunt disponibile în API-ul REST pentru gestionarea conținutului: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Articole după slug:</b> Resursele pentru gestionarea elementelor după un slug care oferă detalii legate de variațiile articolului, colecții, informații despre publicare, relații, etichete, taxonomii, variații și versiuni.</li> <li>• <b>Recomandări:</b> Resursele pentru gestionarea recomandărilor.</li> </ul> Consultați API-ul REST pt. Content Management din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
API-ul REST pentru trimiterea conținutului	Dezvoltatori	<p>Două noi categorii de API-uri REST sunt disponibile în API-ul REST pentru livrarea conținutului:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Articole după slug:</b> Resursele pentru gestionarea elementelor după un slug care oferă detalii legate de catalogul de metadate, previzualizări, taxonomii, informațiile de publicare și variațiile elementelor.</li> <li>• <b>Recomandări:</b> Resursele utilizate pentru a accesa rezultatele recomandărilor publicate.</li> </ul> <p>Consultați API-ul REST pentru trimiterea conținutului în <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i>.</p>
Actualizări pentru interfața de analize	Administratori	<p>Interfața pentru analize a fost reorganizată pentru eficientizarea utilizării. Consultați Analiza utilizării serviciului din <i>Administering Oracle Content Management</i>.</p>

## 20.1.2 - Februarie 2020

Caracteristică	Rol	Descriere
Vizualizarea cu regiuni personalizată asupra resurselor, în funcție de tipul conținutului	Utilizatori de resurse	<p>Acum, când creați tipuri de conținut, puteți selecta dintre mai multe opțiuni modul de afișare în pagina Resurse a elementelor de conținut aparținând aceluși tip de conținut. Consultați Crearea și partajarea tipurilor de conținut din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i>.</p>
Asignarea mai multor categorii la mai multe resurse	Utilizatori de resurse	<p>Acum puteți adăuga mai multe categorii la mai multe resurse selectate din cadrul fiecărei taxonomii. Consultați Asignarea categoriilor de resurse din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i>.</p>
Copierea adresei URL a randărilor de imagini	Utilizatori de resurse	<p>Acum puteți copia adresa URL a resurselor publicate sau a randărilor acestora. Consultați Administrarea randărilor de imagini din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i>.</p>
Sortarea resurselor după starea Nepublicată	Utilizatori de resurse	<p>Acum puteți filtra resursele din pagina Resurse pentru a le afișa pe cele care nu sunt publicate. Consultați Căutarea, filtrarea și sortarea resurselor din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i>.</p>



Caracteristică	Rol	Descriere
Actualizări privind extensia Adobe Creative Cloud	Utilizatori de resurse	Serviciul Adobe Animate este acum acceptat în extensia Adobe Creative Cloud. De asemenea, acum puteți utiliza extensia pentru a asigura categorii la resurse. Consultați Utilizarea extensiei pt. Adobe Creative Cloud din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Trimiterea prin e-mail a înștiințărilor privind solicitările de aprobare a site-urilor și privind starea solicitărilor atunci când se creează site-uri cu funcție de organizare	Dezvoltatori site	Acum primiți înștiințări prin e-mail dacă aveți solicitări de aprobare de site-uri în așteptare sau dacă solicitarea dvs. a fost aprobată sau respinsă. Consultați Crearea de site-uri cu organizarea site-urilor din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Exemplu de foaie de stil în cascadă pentru design tabel responsiv	Dezvoltatori site	Oracle Content Management oferă un exemplu de foaie de stil în cascadă cu un tabel adaptabil din cadrul unei componente de paragraf, care permite afișarea pe verticală a datelor de pe rânduri în momentul afișării pe dispozitive mobile. Consultați Design tabel responsiv în <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Ascunderea componentelor și a machetelor de secțiuni predefinite	Dezvoltatori site	Acum puteți edita fișierul component.json pentru a ascunde componentele și machetele de secțiuni ale temelor. Această funcție este utilă în a oferi creatorilor de site-uri instrumente uzuale pentru crearea unor site-uri cu un aspect și o funcționalitate consecvente. Consultați Ascunderea componentelor și a machetelor de secțiuni pentru o temă din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Transferul sau actualizarea site-urilor cu OCE Toolkit T2P	Dezvoltatori site	Puteți transfera sau actualiza un site de pe serverul A pe serverul B. Consultați Transferul sau actualizarea unui site de pe un server pe altul din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Crearea site-urilor cu aceiași identificatori GUID pentru conținut cu OCE Toolkit T2P	Dezvoltatori site	Puteți păstra aceiași identificatori GUID pentru conținut atunci când creați un site dintr-un șablon. Consultați Crearea unui site dintr-un șablon cu păstrarea acelorași identificatori GUID pentru conținut din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Comenzi CEC pentru OCE Toolkit	Dezvoltatori	Lista comenzilor pentru OCE Toolkit a fost actualizată. Consultați Utilizați utilitarul în linia de comandă cec din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
API-ul de randare pentru site-uri	Dezvoltatori	API-ul de randare pentru site-uri randează sloturile și componentele pentru o pagină a site-ului și oferă o interfață pentru codul JavaScript prezent în machetele de teme. Consultați API-uri REST pentru Oracle Content and Experience în <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
API REST pentru jurnalul de activități	Dezvoltatori	Puteți căuta activități în jurnalul de activități al Oracle Content Management. Consultați API REST pentru jurnalul de activități din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Support pentru instanțele non-principale	Administratori	Acum puteți specifica dacă instanța este o instanță principală (de exemplu, instanța dvs. de producție) sau o instanță non-principală (de exemplu, pentru dezvoltare, testare sau recuperare în caz de dezastru). Consultați Creați instanța de serviciu Oracle Content and Experience. din <i>Administering Oracle Content Management</i> .
Activarea conectării personalizate	Administratori	Oracle Content Management oferă o caracteristică de conectare personalizată care vă permite să utilizați o pagină a site-ului drept pagină de conectare personalizată. Consultați Activarea conectării personalizate în <i>Administering Oracle Content Management</i> .
Raportul Activități noi utilizator	Administratori	Vizualizați informații despre activitățile utilizatorilor. Consultați Vizualizarea rapoartelor și metricilor din <i>Administering Oracle Content Management</i> .

## 20.1.1 — Ianuarie 2020

Caracteristică	Rol	Descriere
Actualizări privind plug-inul Adobe Creative Cloud	Utilizatori de resurse	Acum puteți comuta între versiunea curentă și versiunile anterioare ale resurselor și puteți vizualiza toate randările asociate. Versiunile anterioare pot fi setate drept versiune curentă din extensia Adobe CC, pentru editare. Consultați Utilizarea extensiei pt. Adobe Creative Cloud din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Recomandări	Utilizatori de resurse	Acum aveți posibilitatea de a crea elemente de conținut care prezintă recomandări ce oferă experiențe personalizate vizitatorilor site-ului web, afișând resurse bazate pe locație sau domenii de interes. Consultați Utilizarea recomandărilor pentru personalizare din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Serviciu de prerandare pentru optimizarea pentru motoare de căutare	Dezvoltatori site	Pentru site-urile construite cu Oracle Content and Experience puteți activa funcționalitatea de prerandare a pagini HTML statice, pentru a răspunde solicitărilor venite de la crawlerele de căutare. Consultați Activarea serviciului de prerandare pentru optimizarea pentru motoare de căutare din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Webhookuri	Dezvoltatori	Dezvoltatorii pot primi înștiințări push despre evenimente de angajare, publicare sau evenimente similare legate de ciclul de viață pt. site-urile pe care le-au creat în Oracle Content Management. Această funcționalitate este necesară pentru automatizarea propagării site-urilor din faza de testare până la faza de producție (T2P), lansarea procesului de examinare a site-urilor sau capturarea externă a traseului de audit al site-urilor. Consultați Utilizarea webhookurilor din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Furnizorul de servicii lingvistice (LSP) Lingotek	Dezvoltatori	Puteți autoriza Oracle în contul dvs. Lingotek pentru traduceri. Consultați Activați un conector de traducere pentru furnizorul de traduceri lingvistice Lingotek din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
Responsys	Dezvoltatori de integrări	Integrarea cu Responsys vă permite să introduceți resurse publicate dintr-un repository de resurse Oracle Content and Experience în campaniile prin e-mail și pentru dispozitive mobile Responsys. Consultați Integrarea cu Responsys în <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Eloqua	Dezvoltatori de integrări	Integrarea cu Eloqua vă permite să introduceți resurse publicate dintr-un repository de resurse Oracle Content and Experience în e-mailuri și pagini de destinație Eloqua responsive. Consultați Integrarea cu Eloqua din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
API-ul REST pentru Webhooks Management	Dezvoltatori	Este disponibil un nou API REST pt. administrarea webhookurilor în Oracle Content Management. Consultați Prezentare generală a API-ului REST pentru Webhooks Management din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

### 19.4.3 (Modelul de credite universale) - Decembrie 2019

Caracteristică	Rol	Descriere
Îmbunătățiri în ceea ce privește asistența pentru utilizator	Toți utilizatorii	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conținutul de asistență pentru utilizator a fost reorganizat complet și se referă la șase domenii principale: colaborarea asupra documentelor, construirea site-urilor, administrarea mijloacelor fixe, utilizarea sistemelor CMS fără interfață cu utilizatorul, administrarea sistemelor și integrare și extensibilitate. Pentru fiecare dintre aceste domenii există puncte clare de accesare a conținutului de asistență pentru utilizator. Consultați <a href="#">Pagina agendă Oracle Content Management</a> din Oracle Help Center.</li> <li>• <a href="#">paginile Oracle Content Management</a> din Oracle Help Center au fost reorganizate pentru a reflecta cele șase domenii principale menționate mai sus.</li> <li>• Au fost create elemente de conținut noi, inclusiv tutoriale și exemple, în legătură cu dezvoltarea site-urilor și experiențelor cu Oracle Content Management prin intermediul unui sistem de administrare a conținutului (CMS) headless.</li> <li>• <a href="#">Soluții noi</a> pt. crearea site-urilor de marketing și de intranet cu ajutorul Oracle Content Management au fost adăugate la <a href="#">portalul de soluții</a>, urmând să devină disponibile și alte soluții.</li> </ul>
Îmbunătățiri în ceea ce privește interfața web cu utilizatorul	Toți utilizatorii	Articolele din meniul de navigare din stânga au fost redenumite pentru a oferi mai multă claritate și au fost reorganizate cu scopul de a grupa acțiunile corelate.
Compatibilitate cu Microsoft Office 365	Toți utilizatorii	Lansați Microsoft Office online pentru a edita fișierele Word, PowerPoint și Excel. Toate modificările se vor salva automat în Oracle Content Management. În scopul colaborării, fișierele pot fi deschise de mai mulți utilizatori. Consultați <i>Lucrul în Microsoft Office din Collaborating on Documents with Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
Suport pt. grupuri Oracle Identity Cloud Service (IDCS)	Toți utilizatorii	Utilizați grupurile IDCS pentru a administra apartenența în raport cu resursele, site-urile și folderele. Acum puteți selecta grupuri IDCS când adăugați membri la un articol.
Căutarea elementelor similare	Utilizatori de resurse	Acum, când căutați imagini, aveți posibilitatea să selectați o imagine și apoi să căutați alte imagini care arată asemănător. Consultați Căutarea, filtrarea și sortarea resurselor din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Urmăriți versiunile resurselor	Utilizatori de resurse	Vizualizați o listă cu versiunile resurselor. Derulați înapoi modificările, setând o versiune anterioară drept versiunea curentă. Consultați Vizualizarea și administrarea resurselor digitale din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Activități privind resursele	Utilizatori de resurse	Vizualizați o listă cu activitățile asociate unei resurse, de exemplu, modificări ale stării de examinare, istoricul versiunilor și alte activități. Consultați Vizualizarea și administrarea resurselor digitale din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Îmbunătățiri privind extensia Adobe Creative Cloud	Utilizatori de resurse	Acum puteți căuta imagini asemănătoare și filtra rezultatele după categorii atunci când utilizați extensia Adobe Creative Cloud. Consultați Utilizarea extensiei pt. Adobe Creative Cloud din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Adăugări în ceea ce privește componenta imaginilor	Dezvoltatori site	Când utilizați componenta unei imagini pe un site, puteți să adăugați un titlu pentru imagine și să activați o previzualizare a fișierului. Consultați Imagini din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Politica privind speranța de viață pentru șabloanele de site-uri	Dezvoltatori site	Atunci când creați un șablon de site și este activată opțiunea Organizare, puteți specifica o dată de expirare pentru un site care utilizează acel șablon. Consultați Modificarea politicilor șablonului din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Importul șabloanelor într-un repository selectat	Dezvoltatori site	Acum puteți selecta un repository și puteți importa un pachet de șabloane direct în acesta. Consultați Exportul și importul șabloanelor din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
Site-uri compilate	Dezvoltatori site	Compilarea unui site în Oracle Content Management poate îmbunătăți performanța la runtime și comportamentul paginilor site-ului. Pentru aceasta, compilarea creează un fișier HTML static pentru fiecare pagină a site-ului, care se va comporta exact ca pagina originală. Consultați Compilarea unui site pentru a îmbunătăți performanța la runtime a paginilor acestuia din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Conectori de traducere pentru furnizorii de servicii lingvistice	Administratori, utilizatori de resurse și dezvoltatori de site-uri	Dezvoltați conectori de traducere pentru furnizorii de servicii lingvistice, pentru traducerea site-urilor și resurselor, prin intermediul OCE Toolkit sau al interfeței web de administrare. Utilizați SDK-ul pentru conectori de traducere și conectorul de traducere Lingotek. Consultați Dezvoltarea conectorilor de traducere pentru furnizorii de servicii lingvistice din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> , Integrarea conectorilor de traducere și Localizarea unui set de elemente de conținut din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> și Traducerea unui site din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Configurarea agenților utilizatori noi	Administratori	Puteți configura agenții utilizatori care nu au fost predefiniți. Consultați Configurarea agenților utilizatori din <i>Administering Oracle Content Management</i> .
Pre-randarea paginilor unui site	Administratori	Puteți pre-randa pagini astfel încât să fie citite corect de crawlerele web și de alți roboți inteligenți. Consultați Activarea pre-randării din <i>Administering Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
Actualizări legate de implementare	Administratori	<p>Creați o instanță într-un domeniu Oracle Identity Cloud Service (IDCS) secundar pt. a corespunde diferitelor cerințe legate de identificare și securitate (de exemplu, un mediu pt. dezvoltare și altul pt. producție). Consultați Crearea unei instanțe într-un domeniu Oracle Identity Cloud Service (IDCS) secundar din <i>Administering Oracle Content Management</i>.</p> <p>Creați o instanță în altă regiune, pentru ca utilizatorii dvs. să poată utiliza serviciile disponibile în alte centre de date. Consultați Crearea unei instanțe în altă regiune din <i>Administering Oracle Content Management</i>.</p>
Realizarea migrării de la un abonament necontorizat la Gen 2 Oracle Cloud Infrastructure (OCI)	Administratori	<p>Dacă aveți instanțe Oracle Content Management cu un abonament necontorizat, Oracle recomandă migrarea acelor instanțe la noul mediu <i>nativ</i> OCI—Gen 2 OCI (mai precis, utilizarea consolei Infrastructure pt. administrarea instanțelor de servicii). Astfel vă veți putea bucura de avantajele și optimizările platformei Oracle Cloud în viitor. Consultați Migrarea unui abonament Oracle Content and Experience necontorizat la Gen 2 Oracle Cloud Infrastructure (OCI) din <i>Administering Oracle Content Management</i>.</p>
Webhookuri	Administratori	<p>Utilizați puncte finale de tip webhook pentru push înștiințările cu privire la evenimentele legate de ciclul de viață al conținutului și cu privire la evenimentele de publicare de conținut. Consultați Utilizarea webhookurilor din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i>.</p>
Integrarea Eloqua	Administratori	<p>Au fost actualizate informațiile referitoare la integrarea cu Eloqua a Oracle Content Management. Consultați Integrarea cu Eloqua din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i>.</p>



Caracteristică	Rol	Descriere
Sistem de gestionare a conținutului fără interfață cu utilizatorul	Dezvoltatori	Utilizați Oracle Content Management ca sistem back-end "headless" de gestionare a conținutului (CMS). Un centru de conținut construit de la zero, care permite utilizatorilor să acceseze conținutul prin intermediul API-urilor REST, să-l publice în orice context sau să-l afișeze pe orice dispozitiv. Toate operațiile de gestionare și de livrare a conținutului pot fi realizate în mod programatic, prin intermediul API-urilor REST de gestionare și livrare. Consultați Oracle Content and Experience printr-un CMS din <i>Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS</i> .
GithHub - Îmbunătățiri ale OCE Toolkit	Dezvoltatori	Au fost adăugate sau actualizate comenzi pentru OCE Toolkit pentru următoarele sarcini: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Șablon de compilare</li> <li>• Implementarea unui site compilat</li> <li>• Compilarea componentelor sub forma unui site compilat</li> <li>• Failover extins pentru sincronizarea resurselor</li> <li>• Compilarea site-urilor</li> <li>• Importul șabloanelor vechi</li> <li>• Crearea șabloanelor locale dintr-un site</li> <li>• Încărcarea unui site static</li> <li>• Descărcarea unui site static</li> <li>• Reîncărcarea memoriei cache de pre-ramdare pentru un site</li> </ul> Consultați Utilizați utilitarul în linia de comandă cec din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

## 19.4.1 (Modelul de credite universale) - Octombrie 2019

Caracteristică	Rol	Descriere
Utilizați ancore de pagină în URL-urile paginilor site-ului	Dezvoltatori site	Ancorele paginilor pot fi utilizate acum în paginile site-ului. Trebuie să descărcați și să instalați Oracle Content and Experience Toolkit. Consultați tipul de link Pagină site din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
Optimizare panou din bara laterală pentru resurse	Utilizatori de resurse	Informațiile despre proprietățile, colecțiile, canalele și categoriile resursei au fost consolidate în panoul pentru proprietăți din dreapta din pagina Resurse. Consultați <i>Prezentare generală rapidă a paginii Resurse</i> din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Câmp de date JSON cu schemă	Utilizatori de resurse	Câmpul de date de conținut înglobat acceptă acum schema JSON atunci când este utilizat într-un element de conținut. Acest lucru înseamnă că puteți să utilizați formularele schemei JSON și să previzualizați formularul la definirea elementului de conținut. Consultați <i>Câmpuri de date de conținut înglobat</i> din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Căutare taxonomie recursivă	Utilizatori de resurse	Atunci când este căutată o taxonomie, comportamentul implicit este acum de a căuta nodul selectat și toate nodurile fiu. Puteți căuta în continuare numai în nodul selectat, debifând opțiunea <b>Includere toți fiii</b> . Consultați <i>Căutarea, filtrarea și sortarea resurselor</i> din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Copiere în masă a resurselor vizate pentru un canal	Administratorii de repository	Acum puteți viza un anumit canal atunci când copiați resursele dintr-un repository în altul. Consultați <i>Copierea resurselor dintr-o colecție dintr-un repository în altul</i> din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Adăugări extensie Adobe CC	Utilizatori de resurse	Acum puteți controla ordinea de sortare a elementelor repository-ului în extensia Adobe CC, precum și să adăugați sau să eliminați conturi direct din extensie. Consultați <i>Personalizarea extensiei</i> din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Webhookuri pentru activitatea resursei	Administratori și dezvoltatori	Creați webhookuri pentru a posta automat notificări în funcție de evenimentele resursei. Consultați <i>Utilizarea webhookurilor</i> din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Raport activitate resursă	Utilizatori de resurse	Vizualizați un raport pentru toate activitățile resurselor. Consultați <i>Vizualizarea rapoartelor și metricilor</i> din <i>Administering Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
Dezvoltatorii pot accesa setările aplicațiilor	Dezvoltatori	Dezvoltatorii (pe lângă Administratori) pot accesa acum pagina Aplicații a secțiunii Integrări din zona de administrare. Consultați Administrarea aplicațiilor personalizate din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
API-ul REST pt. Sites Management	Dezvoltatori	<a href="#">API-ul REST pt. Sites Management</a> are acum puncte finale pentru componente și teme. De asemenea, au fost adăugate puncte finale suplimentare pentru site-uri și șabloane, astfel încât să le puteți șterge și partaja. Site-urile pot avea acum date de expirare și politici pentru data expirării stabilite atunci când este activată organizarea site-urilor. Consultați <a href="#">Prezentare generală a API-ului REST pt. Sites Management</a> din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Autentificare OAuth	Dezvoltatori	Pentru un API REST managementul de conținut sau managementul site-ului, se efectuează autentificarea pentru a stabili identitatea apelanților către API-ul REST. Consultați <a href="#">Autentificarea pentru API-urile REST Oracle Content and Experience</a> din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Comenzi Toolkit Oracle Content Management	Dezvoltatori	Utilitarul în linia de comandă cec a fost actualizat cu comenzi și opțiuni noi pentru ștergerea fișierelor și a folderelor, enumerarea resurselor, generarea unui raport de utilizare a resurselor, stabilirea unui token OAuth pentru un server înregistrat, descărcarea conținutului și, pentru un server pod_ec, specificarea URL-ului IDCS, a ID-ului clientului, a secretului clientului și a domeniului pentru comenzile fără interfață cu utilizatorul. Consultați <a href="#">Utilizați utilitarul în linia de comandă cec</a> din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

### 19.3.3 (Modelul de credite universale) - Septembrie 2019

Caracteristică	Rol	Descriere
Aplicația desktop acceptă Apple File System (APFS)	Toți utilizatorii	Aplicația desktop acceptă acum Apple File System (APFS) pe Macintosh pe lângă formatarea HFS+, acceptată și anterior. Consultați <i>Prezentare generală a aplicației desktop din Collaborating on Documents with Oracle Content Management</i> .
Conținut inteligent	Toți utilizatorii	<i>Căutarea inteligentă</i> analizează imaginile și returnează imagini relevante fără a fi necesară etichetarea manuală. Aceasta mărește posibilitatea de a descoperi imaginile fără a fi necesar efortul de a le eticheta. <i>Crearea inteligentă</i> recomandă imaginile corecte în timpul procesului de creare. Utilizatorii nu trebuie să eticheteze sau să caute imaginile; acestea vor fi recomandate pe baza intenției exprimate în articolul curent. Consultați <i>Înțelegerea conținutului inteligent din Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Se permit mai multe valori pentru câmpuri mari de text	Utilizatori de resurse	Acum puteți permite mai multe valori pentru câmpurile mari de text într-un tip de conținut. Consultați <i>Crearea și partajarea tipurilor de conținut și Câmpuri de date din Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Gruparea câmpurilor corelate într-un tip de conținut	Utilizatori de resurse	Puteți grupa câmpurile corelate pentru a permite contributorilor să lucreze mai ușor cu formulare de elemente de conținut. Consultați <i>Crearea și partajarea tipurilor de conținut din Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Copierea în masă a resurselor într-o colecție	Administratorii de repository	Dacă administrați mai mult de un repository, puteți copia în masă resurse dintr-o colecție dintr-un repository pe care îl administrați în altul. Consultați <i>Crearea și administrarea repository-urilor de resurse din Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Căutarea textului integral al resurselor digitale	Utilizatori de resurse	Utilizatorii pot căuta textul integral al resurselor digitale, precum PDF-uri, documente Microsoft Word și alte documente cu text. Consultați <i>Căutarea, filtrarea și sortarea resurselor în Managing Assets with Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
Previzualizarea elementului de conținut pe un site extern, în funcție de slug	Utilizatori de resurse	Acum puteți adăuga un substituent de slug pentru previzualizarea elementului de conținut pe un site extern. Consultați Crearea și partajarea tipurilor de conținut din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Aprobatori specifici pentru un șablon	Administratori site	Selectați persoane specifice care pot aproba cererile de site-uri create dintr-un șablon. Consultați Modificarea politicilor șablonului din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Îmbunătățirile componentei Formular de pornire a procesului	Dezvoltatori site	S-au realizat mai multe îmbunătățiri pentru componenta Formular de pornire a procesului: <ul style="list-style-type: none"> <li>Acum puteți utiliza formularul de pornire a procesului pe un site public prin selectarea unui server proxy.</li> <li>Utilizați versiunea prestabilită a unui proces în loc să selectați un anumită versiune pentru a nu fi necesară actualizarea componentei când procesul este actualizat.</li> </ul> Consultați Formularul de pornire a procesului din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Publicarea opțiunilor pentru resursele site-ului	Administratori site	Când publicați modificări pe un site, puteți publica toate resursele vizate în canalul site-ului sau doar resursele care sunt utilizate în paginile site-ului. Consultați Publicarea modificărilor site-ului din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Consola Cloud și dashboardul My Services actualizate	Administratori	Consola Cloud și dashboardul My Services au fost actualizate pentru a oferi o experiență mai unitară clienților. Acum consola Cloud se numește consola Infrastructure. Acum dashboardul My Services se numește consola Infrastructure Classic. Aceste actualizări îmbunătățesc și simplifică administrarea serviciilor Oracle Cloud, dar plasarea pentru mai multe acțiuni cheie de navigare s-a schimbat. Consultați <a href="#">postarea anunțului pe blog</a> pentru o listă cu schimbările și îmbunătățirile.

Caracteristică	Rol	Descriere
Instanțe Oracle Content Management care rulează pe Oracle Cloud Infrastructure (OCI)	Administratori	Utilizați consola Infrastructure pt. a crea, administra și vizualiza resursele dvs. Oracle Cloud. Consultați Implementarea Oracle Content and Experience din <i>Administering Oracle Content Management</i> .
Migrarea unui abonament Oracle Content Management în mediul OCI nativ Oracle Cloud Infrastructure	Administratori	Bucurați-vă de beneficiile și avantajele oferite de platforma Oracle Cloud în viitor. Consultați Migrarea Oracle Content and Experience din interfața Oracle Cloud Infrastructure (OCI) clasică în Gen 2 OCI din <i>Administering Oracle Content Management</i> .
Îmbunătățiri Toolkit Oracle Content Management	Dezvoltatori	<p>Interfața cu linie de comandă (CLI) a Oracle Content Management Toolkit a fost îmbunătățită pt. a oferi următoarele caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Testare în producție: Încărcați, descărcați și partajați fișiere și foldere, inclusiv încărcarea și descărcarea fișierelor în cadrul unor teme, site-uri și componente.</li> <li>• Testare în producție: Raportul de audit și utilizare a permisiunilor pentru resursele noului site.</li> <li>• Criptarea parolelor pentru serverele înregistrate.</li> </ul> <p>Consultați Utilizați utilitarul în linia de comandă cec din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i>.</p>
Crearea sursei în sistemul local de fișiere	Dezvoltatori	Configurarea Gradle pt. Oracle Content Management Toolkit a fost înlocuită cu crearea unui arbore de surse și a unor servere de înregistrare. Consultați Dezvoltarea cu OCE Toolkit din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Transmiteți o foaie de stiluri CSS către Process Cloud Service	Dezvoltatori	<p>Puteți controla aspectul unui formular de pornire a procesului PCS într-un site prin transmiterea informațiilor CSS prin fișierul <code>design.css</code> într-o temă.</p> <p>Consultați Transmiteți o foaie de stiluri CSS către Process Cloud Service din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i>.</p>
Pornirea versiunii prestabilite a unui proces PCS	Dezvoltatori	Puteți porni versiunea prestabilită a unui proces PCS și puteți vizualiza o listă sortată cu formularele de pornire PCS din care puteți alege. Consultați Pornirea versiunii prestabilite a unui proces PCS din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
Setați dacă stilurile personalizate pot fi utilizate într-un site	Dezvoltatori	O setare dintr-un fișier <code>components.json</code> al temei specifică dacă stilul personalizat poate fi realizat în Site Builder. Această setare nu permite contributorilor de conținut să schimbe stilul unui site la generarea acestuia. Consultați <i>Creați o temă din Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Personalizarea interfeței cu utilizatorul comune pentru conectorii de conținut personalizați	Dezvoltatori	Interfața cu utilizatorul comună pentru conectorii de conținut acceptă personalizările, pe care le puteți defini în configurația conectorului. Selectorul comun citește setările interfeței cu utilizatorul pentru un conector. Consultați <i>Selector de conținut din Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Conținut de asistență pentru un utilizator nou	Toți utilizatorii	Sunt disponibile următoarele clipuri video: <ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Alocarea Oracle Cloud Console unei instanțe Oracle Content and Experience Cloud</a></li> <li><a href="#">Cum funcționează conținutul inteligent</a></li> <li><a href="#">Cum se utilizează conținutul inteligent</a></li> </ul>

## 19.3.2 (Modelul de credite universale) — August 2019

Caracteristică	Rol	Descriere
Setări pt. limitele de facturare	Administratori	Pt. Oracle Content Management care rulează pe Oracle Cloud Infrastructure (OCI), puteți să specificați limitele la care doriți să fiți înștiințat pt. metricile de facturare. Consultați <i>Configurarea setărilor pt. limitele de facturare din Administering Oracle Content Management</i> .
Conector de conținut Google Drive	Toți utilizatorii	Politica pt. API-ul Google ce conține termeni pentru servicii și confidențialitate se aplică utilizării conectorului de conținut Google Drive. Consultați <i>Configurarea unui conector de conținut Google Drive din Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
Autentificare pentru API-urile REST	Dezvoltatori	Autentificarea de bază pentru API-urile REST nu mai este acceptată. Toate punctele finale pentru API-urile REST trebuie invocate cu token OAuth pentru utilizatorul respectiv. Când un punct final social este invocat cu un token OAuth, este generat un ID aleatoriu, cum ar fi /social/api/v1/connections. Consultați "Utilizarea OAuth" din "Autentificare" în <a href="#">API-ul REST pentru conversații</a> .
Set de instrumente Oracle Content Management	Dezvoltatori	Mai multe comenzi în interfața în linie de comandă (CLI) au fost adăugate la lista de comenzi. Consultați Utilizați utilitarul în linia de comandă cec din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Content JS SDK	Dezvoltatori	Oracle Content Management Content JS SDK (NodeJS și Browser) este lansat pe GitHub. Consultați <a href="#">Oracle Technology Network/Middleware/Content și Experience/Descărcări</a> .
Randarea Above the Fold	Dezvoltatori	Informațiile de randare pt. Above the Fold au fost actualizate. Consultați Randarea Above the Fold (ATF) din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

## 19.3.1 (Modelul de credite universale) - Iulie 2019

Caracteristică	Rol	Descriere
E-mail de întâmpinare	Toți utilizatorii	E-mailul de întâmpinare pt. utilizatorii Oracle Content Management este acum personalizat pt. rolul fiecărui utilizator, de ex., administrator tenant, utilizator de tip enterprise și utilizator standard. Consultați Trimiterea către utilizatori a datelor de conectare și a noțiunilor de bază din <i>Administering Oracle Content Management</i> .
Vizualizarea adnotărilor pe elementele de conținut din aplicația dvs. pt. mobil	Utilizatori de resurse	Acum puteți vizualiza adnotările pe elementele de conținut din aplicația dvs. pt. mobil. Consultați Utilizarea resurselor cu iOS și Utilizarea resurselor cu Android din <i>Collaborating on Documents with Oracle Content Management</i>



Caracteristică	Rol	Descriere
Publicare taxonomii	Administratori de conținut	Publicați taxonomiile pe canalele selectate atunci când sunteți pregătit să puneți la dispoziție în mod public informațiile despre categorizarea resurselor. Consultați Crearea și administrarea taxonomiilor în <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Copiere resurse dintr-un repository în altul	Manageri repository	Managerii de repository pot să copieze resurse dintr-un repository în altul. Consultați Vizualizarea și administrarea resurselor digitale și Vizualizarea și administrarea elementelor de conținut din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Limba prestabilită pt. politica de localizare	Administratorii de repository	Setați o limbă prestabilită (de fallback) pt. resurse și site-uri. Consultați Crearea politicilor de localizare din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Configurați accesul la șablon (cu organizarea site-urilor activată)	Administratori site	Dacă aveți organizarea site-urilor activată, puteți selecta cine utilizează un șablon pt. a recrea site-uri. Consultați Modificarea detaliilor șablonului sau a audienței din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Câmp de date cu conținut înglobat (JSON) în tipuri de conținut	Administratori de conținut	Adăugați un câmp JSON la tipurile de conținut utilizând noul câmp de date cu conținut înglobat. Consultați Câmpuri de date din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Vizualizarea formularului de conținut este valoarea prestabilită pt. vizualizarea elementelor de conținut	Utilizatori de resurse	Atunci când vizualizați un element de conținut, îl vedeți în mod prestabilit în Vizualizare formular de conținut. Consultați Vizualizarea și administrarea elementelor de conținut din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Ordine îmbunătățită după opțiunile pt. componenta Listă de conținut	Dezvoltatori site	Sortați lista dvs. de conținut după câmpurile pt. data tipului de conținut, număr sau zecimală sau introduceți propria dvs. expresie personalizată de sortare. Consultați Lista de conținut din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Căutați pagini în Site Builder	Dezvoltatori site	Dacă aveți un număr mare de pagini în site-urile dvs. puteți găsi cu ușurință o pagină în Site Builder dacă o căutați. Consultați Navigarea la o pagină din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
Adăugați local pagini subordonate în Site Builder	Dezvoltatori site	Adăugați local pagini subordonate pe o pagină din arborele site-ului Site Builder. Consultați Adăugarea paginilor din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Fixați opțiunile de filtrare și căutare în extensia Adobe Creative Cloud	Utilizatori de resurse	Fixați opțiunile de filtrare și criteriile de căutare în vizualizarea Resurse din extensia Adobe Creative Cloud. Consultați Utilizarea extensiei pt. Adobe Creative Cloud din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
API-ul REST pt. Sites Management	Dezvoltatori	Este disponibil un nou API REST pt. administrarea site-urilor în Oracle Content Management. Consultați Prezentare generală a API-ului REST pt. Sites Management în <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Test pt. producție cu instrumente cu linie de comandă	Dezvoltatori	Cu interfața cu linie de comandă din setul de instrumente Oracle Content Management, puteți propaga modificările de la dezvoltare până la testare și până la producție. Consultați Propagați modificările din Testare pt. producție cu Oracle Content and Experience Toolkit din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

## 19.2.3 (Modelul de credite universale) - Iunie 2019

Caracteristică	Rol	Descriere
Maparea tipului de conținut pt. un conector	Administratori	Puteți mapa metadatele pt. resursele de la furnizorii terți la câmpurile de date din tipurile de conținut. Puteți efectua acest lucru automat sau manual. Consultați Crearea de tipuri de conținut pt. un conector și Maparea metadatelor sursă la un tip de conținut din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Adăugarea conectorilor în repository-uri	Administratorii de repository	Puteți selecta conectorii de utilizat cu repository-ul dvs. Când adăugați conectori, utilizatorii repository-ului vor putea adăuga conținut de la acei furnizori terți care stochează în cloud. Consultați Crearea și partajarea repository-urilor de resurse din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
Crearea și copierea site-urilor din companie, cu funcția de organizare	Administratori site	Pe lângă site-urile standard, acum puteți crea și copia și site-urile companiei atunci când organizarea este activată. Consultați Crearea de site-uri cu organizarea site-urilor și Copierea unui site cu funcția de organizare în <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Publicarea tuturor elementelor vizate în canalul site-ului	Administratori site	Când publicați modificări ale unui site, toate resursele vizate în canalul site-ului vor fi publicate. De exemplu, dacă aveți o listă care face referire la elementele de conținut care nu fac parte directă din site, se vor publica și resursele la care se face referire. Consultați Publicarea modificărilor site-ului din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Includerea actualizărilor la copierea unui site	Autori de site-uri	Acum puteți include actualizările atunci când copiați un site, astfel încât orice actualizări restante să fie copiate din site-ul inițial în site-ul copiat. Consultați Copierea unui site cu funcția de organizare și Copierea unui site fără funcția de organizare în <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Adăugarea de adnotări la site-uri și resurse	Creatori de site-uri și utilizatori de resurse	Puteți utiliza adnotările pt. a adăuga comentarii despre o anumită parte a unui site sau a unei resurse. Consultați Tur rapid al SiteBuilder din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> și Vizualizarea și administrarea resurselor digitale și Vizualizarea și administrarea elementelor de conținut din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Flux de lucru pt. resurse în extensia pt. Adobe Creative Cloud	Utilizatori de resurse	Puteți trimite resurse pentru examinare și le puteți aproba sau respinge din extensia pt. Adobe Creative Cloud. Consultați Utilizarea extensiei pt. Adobe Creative Cloud din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Ștergerea în masă a resurselor	Utilizatori de resurse	Puteți selecta mai multe resurse de șters în același timp. Consultați Vizualizarea și administrarea resurselor digitale și Vizualizarea și administrarea elementelor de conținut din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Colaborați la resursele digitale de pe dispozitivul dvs. mobil	Utilizatori de resurse mobile	Colaborați la resursele digitale de pe dispozitivul dvs. mobil, utilizând conversații și adnotări. Consultați Utilizarea resurselor cu iOS și Utilizarea resurselor cu Android din <i>Collaborating on Documents with Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
Selectarea mai multor tipuri de conținut pt. referințe	Administratori de conținut	Când adăugați un câmp de referință la un tip de conținut, puteți permite selectarea mai multor tipuri de conținut. Înainte puteați selecta un tip de conținut sau erau disponibile toate tipurile de conținut. Consultați Crearea și partajarea tipurilor de conținut și Câmpuri de date din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Adăugarea de câmpuri noi obligatorii la tipurile de conținut cu conținut existent	Administratori de conținut	Puteți adăuga câmpuri noi obligatorii la tipurile de conținut cu conținut existent. Data viitoare când un utilizator editează un element de conținut existent, el va trebui să completeze câmpul cu date obligatorii noi. Consultați Crearea și partajarea tipurilor de conținut din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Redenumirea unui câmp dintr-un tip de conținut	Administratori de conținut	Puteți redenumi un câmp dintr-un tip de conținut atâta timp cât nu sunt publicate deja elemente de conținut asociate. Consultați Crearea și partajarea tipurilor de conținut din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Traducerea site-ului cu un furnizor de servicii lingvistice	Dezvoltatori	Puteți traduce un site în mai multe limbi utilizând Oracle Content and Experience Toolkit și un furnizor de servicii lingvistice. Consultați Traducerea unui site cu un furnizor de servicii lingvistice din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Sites Toolkit redenumit	Dezvoltatori	Sites Toolkit a fost redenumit Oracle Content and Experience Toolkit. Consultați Dezvoltarea cu Oracle Content and Experience Toolkit din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Suport OAuth 2	Administratori și dezvoltatori de repository	Puteți activa suportul OAuth 2 pe un canal securizat de publicare. Consultați <a href="#">Canale - Puncte finale REST din API-ul REST pt. Content Management</a> .

## 19.2.2 (Modelul cu credite universale) - Mai 2019

Caracteristică	Rol	Descriere
Interfață cu utilizatorul de analiză actualizată	Toți utilizatorii	Interfața pt. analiză a fost simplificată. Consultați Analiza utilizării serviciului din <i>Administering Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
Conector conținut OneDrive	Administratori și utilizatori de resurse	O aplicație autorizată pentru un conector de conținut OneDrive trebuie să furnizeze o legătură prin care utilizatorii finali pot să poată revoca privilegiu. Consultați Configurarea unui conector de conținut OneDrive din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Adăugați adnotări resurselor digitale	Utilizatori de resurse	Adăugați adnotări resurselor digitale pentru a comunica întrebări, modificări necesare etc. Consultați Vizualizarea și administrarea resurselor digitale din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Panou de proprietăți pt. resurse	Utilizatori de resurse	Vizualizați proprietățile resurselor într-un panou lateral. Consultați Vizualizarea și administrarea resurselor digitale și Vizualizarea și administrarea elementelor de conținut din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Îmbunătățiri ale plug-inului Adobe Creative Cloud	Utilizatori de resurse	Comutați între cea mai recentă versiune a unei resurse și versiunea publicată. Jurnale pachete pentru rezolvarea problemelor. Consultați Utilizarea extensiei pt. Adobe Creative Cloud din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Interfață cu utilizatorul pt. detalii șablon actualizată pentru administratorii de site	Administratori site	Dacă sunteți administrator de site, interfața pentru detaliile șabloanelor a fost actualizată, astfel încât administratorii de site să vizualizeze detaliile și politicile într-un singur loc. Consultați Modificarea politicilor șablonului din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Publicare îmbunătățită a site-ului	Administratori site	Când publicați un site, traducerile pt. limbile excluse nu vor fi publicate, iar traducerile existente care au devenit excluse printr-o actualizare a politicii de localizare vor fi eliminate de pe site-ul publicat. Când ștergeți pagini ale site-ului și publicați site-ul, paginile și traducerile acestora vor fi eliminate din site-ul publicat. Când publicați un site, șirurile și resursele site-ului vor fi validate pentru a verifica dacă toate limbile cerute de politica de localizare asociată sunt incluse în site. Consultați Publicarea modificărilor site-ului din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
Copierea unei categorii dintr-o taxonomie	Administratori de conținut	Când creați sau editați o taxonomie, puteți să copiați o categorie și toți fiii acesteia. Consultați Crearea și administrarea taxonomiilor din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Crearea indexului site-ului	Dezvoltatori	Indexați un site MLS cu o comandă din setul de instrumente Oracle Content Management. Consultați Indexarea unui site multilingv cu Oracle Content and Experience Toolkit din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Creare hartă site	Dezvoltatori	Generați o hartă a site-ului pt. un site MLS cu setul de instrumente Oracle Content Management. Consultați Generați o hartă a site-ului pentru un site multilingv din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Suport pentru traducere	Dezvoltatori	Creați un site nou sau un job de traducere a resurselor în Oracle Content Management cu setul de instrumente Oracle Content Management. Consultați Creați un job nou de traducere a site-ului sau a resurselor în OCE Server din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Crearea componentelor	Dezvoltatori	Creați o componentă simplificată cu setul de instrumente Oracle Content Management pt. dezvoltarea mai simplă a componentelor. Consultați Crearea unei componente simplificate pentru dezvoltarea simplă a componentelor din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

## 19.2.1 (Modelul de credite universale) - Aprilie 2019

Caracteristică	Rol	Descriere
Autentificare pentru API REST pentru conversații sau API REST pentru utilizatori și grupuri	Dezvoltatori	Punctele finale sociale nu mai sunt acceptate pentru lucrul cu autentificare de bază. Toate punctele finale sociale trebuie invocate cu token OAuth pentru utilizatorul respectiv. Când un punct final social este invocat cu un token OAuth, este generat un ID aleatoriu, cum ar fi /social/api/v1/connections. Consultați „Utilizarea OAuth” din „Autentificare” în API REST pentru conversații.
Șabloane de site-uri multilingve	Dezvoltatori de site-uri	Salvați un site multilingv ca șablon, apoi folosiți-l pentru a crea un nou site multilingv. Consultați Crearea unui șablon dintr-un site din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Traducere resurse site	Dezvoltatori site	Creați un job de traducere pentru a traduce doar resursele folosite într-un site. Consultați Traducerea unui site din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Înștiințare prin e-mail privind promovarea taxonomiei	Utilizatori de resurse	Oracle Content Management va trimite înștiințări prin e-mail către managerii și contributorii la repository când este promovată o taxonomie asociată cu un repository. Consultați Crearea și administrarea taxonomiilor din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Actualizări ale panoului din bara laterală pt. resurse	Utilizatori de resurse	Au fost adăugate câteva panouri noi la bara laterală în timpul vizualizării resurselor: Taguri, Canale, Colecții și Analize. Consultați Vizualizarea și administrarea resurselor digitale sau Vizualizarea și administrarea elementelor de conținut în <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Editarea imaginilor în SiteBuilder	Dezvoltatori site	Puteți să editați imaginile când editați un site în SiteBuilder. Consultați Editarea unei imagini din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Previzualizarea elementelor de conținut în site-uri web	Utilizatori de resurse	Creatorii de elemente de conținut pot să previzualizeze aspectul unui element de conținut în paginile site-urilor. Consultați Crearea și partajarea tipurilor de conținut și Crearea elementelor de conținut din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
Meniu de formatare pentru componente titlu și paragraf	Dezvoltatori site	Setați formatul paragrafelor pt. textul din componentele titlu și paragraf. Consultați Titlurile și Paragrafe din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Confirmați actualizările site-ului fără a publica site-ul	Dezvoltatori site	Confirmați actualizările site-ului de bază fără a publica modificările aduse site-ului. Consultați Utilizarea unei actualizări și Publicarea modificărilor site-ului din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Adăugare marcaje de protecție la resurse digitale	Utilizatori de resurse	Adăugați marcaje de protecție resurselor digitale. Consultați Editarea unei imagini din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Copiere site-uri standard cu organizarea site-ului activată	Dezvoltatori site	Dacă organizarea site-urilor este activată, acum puteți copia site-uri standard. Consultați Administrarea site-urilor și setărilor pt. site-uri din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Specificați parametri URL suplimentari pentru paginile site-ului	Dezvoltatori site	Specificați parametrii URL suplimentari în linkurile paginilor site-ului din componente titlu, paragraf, buton, imagine, galerie și grilă galerie. Consultați Utilizarea componentelor integrate din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Ștergeți solicitările site-ului pentru utilizatori cu alocarea anulată	Administratori site	Administratorii site-ului pot să ștergă solicitările eșuate ale site-ului de la utilizatori cu alocare anulată. Consultați Administrarea cererilor de site-uri din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Editorul de marcare din editorul de elemente de conținut	Utilizatori de resurse și administratori site	Creatorii tipurilor de conținut pot să selecteze editorul de marcare pentru câmpurile Text și Text lung în tipurile de conținut.
Conector conținut personalizat	Administratori și dezvoltatori	Interfața de administrare a conectorilor de conținut personalizați și interfața de înregistrare a conectorilor de conținut personalizați au fost actualizate. Consultați Crearea și configurarea unui conector personalizat și Înregistrarea conectorului din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Set de instrumente Oracle Content Management	Dezvoltatori	Setul de instrumente Oracle Content Management este lansat pe GitHub. Consultați Adăugarea Oracle Content and Experience Toolkit la codul proiectului într-un repository GIT nou din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .



Caracteristică	Rol	Descriere
Starter Site React	Dezvoltatori	CLI Starter Site este lansat pe GitHub. Consultați CLI Starter Site pt. dezvoltarea cu React din <i>Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS</i> .

## 19.1.5 (Modelul de credite universale și aplicații pentru dispozitive mobile) — Martie 2019

Caracteristică	Rol	Descriere
Administrarea aprobării resurselor în aplicații pt. dispozitive mobile	Utilizatori de resurse	Utilizatorii de aplicații pt. mobil cu permisiunile necesare pot acum să examineze o resursă din fluxul de lucru pt. a o aproba sau respinge. Consultați Utilizarea resurselor cu iOS sau Utilizarea resurselor cu Android în <i>Collaborating on Documents with Oracle Content Management</i> .
Extensia pt. Adobe Creative Cloud	Utilizatori de resurse	Utilizați resursele stocate în Oracle Content Management în aplicațiile dvs. Adobe Creative Cloud, cum ar fi Photoshop. Consultați Utilizarea extensiei pt. Adobe Creative Cloud din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Clasificarea resurselor	Utilizatori de resurse	Creăți taxonomii de categorii ierarhice pt. a vă organiza resursele și pt. a ajuta utilizatorii să găsească resurse prin detalierea la zona în care lucrează. Consultați Crearea și administrarea taxonomiilor din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> . <b>Notă:</b> Taxonomiile sunt disponibile numai în Oracle Content Management, nu în Oracle Content Management-Classic.
Editarea simplificată a imaginilor	Utilizatori de resurse	Decupați, rotiți sau inversați o imagine, modificați formatul, culoarea de fundal sau calitatea imaginii. Apoi salvați noua imagine ca randare nouă, versiune nouă sau resursă complet nouă. Consultați Editarea unei imagini din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Traducerea resurselor cu site-uri	Utilizatori de resurse și dezvoltatori de site-uri	Creăți joburi de traducere care să includă resursele vizate ale unui site, precum și paginile și structura site-ului. Consultați Traducerea unui site din <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
Validarea îmbunătățită pt. publicarea resurselor	Utilizatori de resurse	Când publicați resursele, rezultatele validării listează acum nu numai starea resurselor selectate, ci și traducerea asociate și resursele dependente. Informațiile despre motivul eșecului validării unei resurse au fost, de asemenea, îmbunătățite. Consultați Publicarea resurselor din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Adăugarea unei anumite randării a imaginii într-un site	Utilizatori de resurse și dezvoltatori de site-uri	Când adăugați o resursă digitală într-un site, puteți selecta o anumită randare a imaginii și puteți avea ultima versiune a resursei publicate împreună cu site-ul.
Dashboardul Analize pt. site-uri și canale	Administratori	Puteți vedea analize de utilizare și trafic pt. site-urile și canalele pe care le-ați creat. Consultați Vizualizarea dashboardului de analize pt. site-uri și canale din <i>Administering Oracle Content Management</i> .
Îmbunătățiri pt. conectorii de conținut	Administratori și dezvoltatori	Utilizați framework-ul conectorului pt. a șterge un conector dezactivat. Asignați taguri ale conectorului la resursele extrase dintr-un conector. Furnizați o configurație suplimentară a conectorului pt. o interfață cu utilizator pt. selectorul personalizat. Consultați Ștergerea unui conector, Activarea unui conector și Crearea și configurarea unui conector personalizat din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> . Descărcați un exemplu și SDK-ul pt. conectorul de conținut. Modificați valorile de expirare a conexiunii în fișierul <code>config.cfg</code> . Consultați Descărcarea exemplului și a SDK pt. conectorul CEC și Înregistrarea conectorului în <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

## 19.1.3 (Modelul de credite universale) - Februarie 2018

Caracteristică	Rol	Descriere
Organizarea site-urilor	Administratori și dezvoltatori de site-uri	Organizarea site-urilor permite utilizatorilor de business să creeze ușor site-uri conform politicii companiei și oferă administratorilor de site-uri un mod simplu de a controla și a urmări site-urile dintr-o locație centralizată. Consultați <i>Înțelegerea organizării site-urilor din Building Sites with Oracle Content Management</i> și <i>Configurarea setărilor site-urilor și resurselor din Administering Oracle Content Management</i> .
Site-uri multilingve	Administratori și dezvoltatori de site-uri	Descărcați fișierele site-ului pt. o traducere ușoară în afara Oracle Content Management, apoi importați fișierele traduse. Activați traducerea multilingvă a componentelor personalizate pt. site-uri. Consultați <i>Traducerea unui site și Dezvoltarea componentelor traductibile pt. site-uri multilingve din Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Suport pt. randare imagini	Administratori și utilizatori de resurse	Puteți încărca randări personalizate ale imaginilor dvs., potrivite pt. canalul de publicare (dispozitiv mobil, tabletă, web etc.). De asemenea, puteți configura numărul maxim de randări personalizate per resursă. Consultați <i>Configurarea setărilor site-urilor și resurselor din Administering Oracle Content Management</i> și <i>Administrarea randărilor de imagini din Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Conector de resurse Oracle WebCenter Content	Administratori și utilizatori de resurse	Căutați resursele stocate în Oracle WebCenter Content. Consultați <i>Configurarea WebCenter Content și OCE pt. conectorul WCC din Integrating and Extending Oracle Content Management</i> și <i>Adăugarea și eliminarea resurselor din Managing Assets with Oracle Content Management</i> .

Caracteristică	Rol	Descriere
Conectori personalizați	Administratori, utilizatori de resurse și dezvoltatori	Creați și configurați un conector personalizat pt. un repository de conținut terț. Utilizați framework-ul pt. conectori pt. a implementa un conector personalizat pe baza implementării de referință a conectorului Pexels. Consultați Crearea și configurarea unui conector personalizat și Dezvoltarea conectorilor de conținut din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> și Adăugarea și eliminarea resurselor din <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Metrice de conținut analize	Contributori de conținut	Contributorii de conținut pot vizualiza metricile de conținut în dashboardul Analize pt. toate repository-urile unde au rolul Contributor. Dacă pot contribui la un repository, pot vizualiza metrice pt. toate resursele, colecțiile și canalele din repository-ul respectiv. Consultați Operații pt. conținut din <i>Administering Oracle Content Management</i> .
Noul API REST pt. Content Management	Dezvoltatori	Acum este disponibil un nou API REST pt. Content Management. Acest API REST oferă acces la administrarea resurselor din Oracle Content Management, inclusiv a elementelor de conținut, precum și a resurselor digitale și a randărilor acestora. Consultați <a href="#">API-ul REST pt. Content Management</a> .
Indexare pagini site	Dezvoltatori	Utilizați setul de instrumente Oracle Content Management pt. a crea elemente de conținut pt. textul din paginile site-ului și pt. a activa căutarea de pagini pt. un site. Consultați Indexarea paginilor unui site-ului cu Oracle Content and Experience Toolkit din <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Starter Site React	Dezvoltatori	Utilizați CLI Starter Site pt. a începe rapid dezvoltarea cu React. Configurația buildului nu este obligatorie. Consultați CLI Starter Site pt. dezvoltarea cu React din <i>Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS</i> .

### 19.1.3 (Contul cloud tradițional) — Februarie 2019

Caracteristică	Rol	Descriere
Îmbunătățiri de stabilitate	Toți utilizatorii	Au fost efectuate îmbunătățiri generale de stabilitate pt. îmbunătățirea utilizării produsului.

## Accesibilitatea documentației

Pentru informații despre angajamentul Oracle pt. accesibilitate, vizitați site-ul web Oracle Accessibility Program, la <http://www.oracle.com/pls/topic/lookup?ctx=acc&id=docacc>.

## Acces la suportul Oracle

Clienții Oracle care au achiziționat suport au acces la suport electronic, prin My Oracle Support. Pentru informații, vizitați <http://www.oracle.com/pls/topic/lookup?ctx=acc&id=info> sau vizitați <http://www.oracle.com/pls/topic/lookup?ctx=acc&id=trs> dacă suferiți de deficiențe de auz.

Oracle® Cloud Ce este nou pt. Oracle Content Management, F25868-19

Copyright © 2017, 2021, Oracle și/sau afiliații săi. Toate drepturile rezervate.

Acest document descrie noi caracteristici și alte modificări notabile pt. Oracle Content Management.

This software and related documentation are provided under a license agreement containing restrictions on use and disclosure and are protected by intellectual property laws. Except as expressly permitted in your license agreement or allowed by law, you may not use, copy, reproduce, translate, broadcast, modify, license, transmit, distribute, exhibit, perform, publish, or display any part, in any form, or by any means. Reverse engineering, disassembly, or decompilation of this software, unless required by law for interoperability, is prohibited.

The information contained herein is subject to change without notice and is not warranted to be error-free. If you find any errors, please report them to us in writing.

If this is software or related documentation that is delivered to the U.S. Government or anyone licensing it on behalf of the U.S. Government, then the following notice is applicable:

U.S. GOVERNMENT END USERS: Oracle programs (including any operating system, integrated software, any programs embedded, installed or activated on delivered hardware, and modifications of such programs) and Oracle computer documentation or other Oracle data delivered to or accessed by U.S. Government end users are "commercial computer software" or "commercial computer software documentation" pursuant to the applicable Federal Acquisition Regulation and agency-specific supplemental regulations. As such, the use, reproduction, duplication, release, display, disclosure, modification, preparation of derivative works, and/or adaptation of i) Oracle programs (including any operating system, integrated software, any programs embedded, installed or activated on delivered hardware, and modifications of such programs), ii) Oracle computer documentation and/or iii) other Oracle data, is subject to the rights and limitations specified in the license contained in the applicable contract. The terms governing the U.S. Government's use of Oracle cloud services are defined by the applicable contract for such services. No other rights are granted to the U.S. Government.

This software or hardware is developed for general use in a variety of information management applications. It is not developed or intended for use in any inherently dangerous applications, including applications that may create a risk of personal injury. If you use this software or hardware in dangerous applications, then you shall be responsible to take all appropriate fail-safe, backup, redundancy, and other measures to ensure its safe use. Oracle Corporation and its affiliates disclaim any liability for any damages caused by use of this software or hardware in dangerous applications.

Oracle and Java are registered trademarks of Oracle and/or its affiliates. Other names may be trademarks of their respective owners.

Intel and Intel Inside are trademarks or registered trademarks of Intel Corporation. All SPARC trademarks are used under license and are trademarks or registered trademarks of SPARC International, Inc. AMD, Epyc, and the AMD logo are trademarks or registered trademarks of Advanced Micro Devices. UNIX is a registered trademark of The Open Group.

This software or hardware and documentation may provide access to or information about content, products, and services from third parties. Oracle Corporation and its affiliates are not responsible for and expressly disclaim all warranties of any kind with respect to third-party content, products, and services unless otherwise set forth in an applicable agreement between you and Oracle. Oracle Corporation and its affiliates will not be responsible for any loss, costs, or damages incurred due to your access to or use of third-party content, products, or services, except as set forth in an applicable agreement between you and Oracle.