

## QUI SOM?

La Càtedra Dow/URV de Desenvolupament Sostenible va néixer l'any 2005 fruit de la voluntat de Dow Chemical Ibèrica a Tarragona i la Universitat Rovira i Virgili de, entre altres objectius, divulgar i conscienciar a la població entorn al medi ambient i la sostenibilitat del nostre desenvolupament.

### Més informació a:

[http://www.urv.cat/catedres/catedra\\_dsostenible](http://www.urv.cat/catedres/catedra_dsostenible)

### Contacte

[desenvolupament.sostenible@urv.cat](mailto:desenvolupament.sostenible@urv.cat)

## Concurs de Fotografia de la Càtedra Dow/URV de Desenvolupament Sostenible

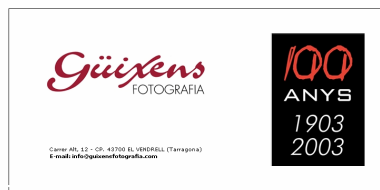
L'objecte d'aquest concurs és estimular la comunitat universitària a reflexionar sobre les qüestions lligades al medi ambient i a la sostenibilitat del nostre model de desenvolupament a partir de la fotografia. Les fotografies premiades podran ser exposades en el marc d'altres activitats organitzades per la Càtedra Dow/URV de Desenvolupament Sostenible.

## Organitza



UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI

## Col·laboren



GÜIXENS FOTOGRAFIA | Tel.: Fax: 977 44 02 90 |



Fotografia guanyadora VII Concurs de Fotografia Càtedra Dow/URV  
22.000 vegades (Óscar Castro Serrano)

## VIII Concurs Fotografia Càtedra Dow/URV de Desenvolupament Sostenible

del 20 de febrer al 29 de març de 2017

## BASES DEL CONCURS

### 1. Destinataris

Membres de la comunitat universitària de la Universitat Rovira i Virgili, ja siguin estudiants, PAS o PDI. Aquest concurs forma part de les activitats de les *X Jornades sobre Química Verda*, organitzades per la Facultat de Química de la URV.

### 2. Temàtica

El lema del concurs és: “**Economia circular**”.

La temàtica d'enguany convida a reflexionar sobre aquest concepte: reduir tant l'entrada de materials com la producció de residus, tancant els fluxos econòmics i ecològics dels recursos.

### 3. Dotació

S'estableix un primer premi de **200 €**, un segon premi de **100 €** i un tercer premi de **50€**. Els premiats també rebran un exemplar del llibre *Desenvolupament Sostenible* (Publicacions URV).

### 4. Característiques dels treballs

Cada concursant podrà presentar una sola fotografia en format digital. La fotografia ha de ser de realització pròpia.

Juntament amb la **fotografia**, els participants han d'adjuntar, en format PDF, el **formulari** de dades personals que es troba disponible a la pàgina web de la Càtedra Dow/URV de Desenvolupament Sostenible.

En un altre arxiu PDF, els participants han d'incorporar la **fotografia** (format més reduït) amb el **títol** de la mateixa i un **breu escrit** (300 paraules aproximadament, text justificat, interlineat 1.5, Arial 12 o similar) ressaltant aquells aspectes de la fotografia relacionats amb el tema del concurs. En aquest document no s'ha de ficar el nom.

([http://www.urv.cat/catedres/catedra\\_dsostenible/premisconcursos.html](http://www.urv.cat/catedres/catedra_dsostenible/premisconcursos.html)).

### 5. Lliurament

La fotografia i els dos arxius PDF es podran lliurar fins el dia **29 de març de 2017** a l'adreça de correu electrònic [desenvolupament.sostenible@urv.cat](mailto:desenvolupament.sostenible@urv.cat), utilitzant l'opció de confirmació de lectura. El treball es considerarà lliurat un cop s'hagi rebut dita confirmació.

No optaran als premis aquelles treballs que no s'ajustin a les característiques anteriorment indicades.

### 6. Jurat i resolució del concurs

a. El jurat estarà format per un representat de Dow Chemical Ibèrica, un representant de la Facultat de Química de la Universitat Rovira i Virgili i un tercer designat per la Direcció de la Càtedra Dow/URV de Desenvolupament Sostenible. Aquest jurat comptarà amb l'assessorament del fotògraf Sr. Joan Güixens.

b. El jurat podrà declarar desert algun dels premis indicats en la base 3. En qualsevol cas, la decisió serà inapel·lable.

c. La resolució del jurat serà comunicada a les persones premiades, per correu electrònic, com a molt tard el dia **7 d'abril de 2017**.

d. Els guanyadors, si fos necessari, tindran fins el dia **12 d'abril de 2017** per tal de facilitar una còpia digital de la fotografia premiada en una millor resolució, per tal de procedir a la seva reproducció.

e. Els premis seran lliurats el dia **19 d'abril de 2017** en el marc de les *X Jornades sobre Química Verda* que es celebraran a la Facultat de Química de la URV. Els premiats hauran d'assistir a l'acte de lliurament.

### 7. Propietat de les obres premiades

La Càtedra Dow/URV de Desenvolupament Sostenible es reserva el dret d'exhibició i publicació de les fotografies guanyadores, citant l'autoria de les mateixes.

Les persones guanyadores cedeixen a la Càtedra Dow/URV de Desenvolupament Sostenible, en exclusiva i per temps indefinit, tots els drets de propietat intel·lectual previstos en la Llei 1/1996, de propietat intel·lectual, llevat dels drets morals regulats en l'article 14 de l'esmentada norma. La Càtedra Dow/URV de Desenvolupament Sostenible garantirà l'anonimat de tots els participants fins el moment de l'elecció de les obres guanyadores.