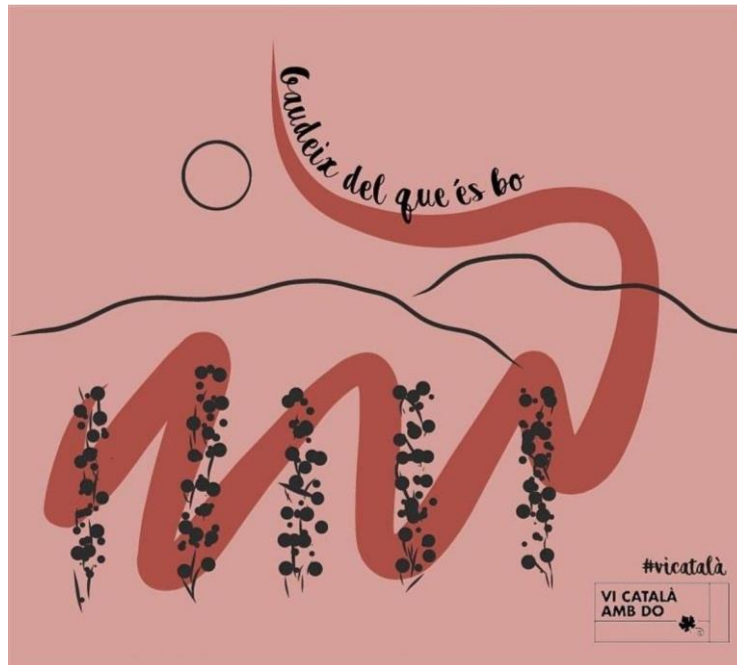


**PROP DE 3.000 PERSONES HAN VOTAT
LA SEVA ETIQUETA PREFERIDA EN EL CONCURS
'DISSENYA LA TEVA AMPOLLA DE VI CATALÀ AMB DO'**



Disseny guanyador, creat per la usuària @gd_barbara

La garrotxina Bàrbara Valle, estudiant de Gràfica Publicitària, ha estat la guanyadora del concurs organitzat per les denominacions d'origen vinícoles catalanes perquè els usuaris dissenyessin una etiqueta de vi català amb DO. El disseny ha estat escollit **entre les més de 80 etiquetes que es van presentar**.

El disseny, que juga amb tonalitats pròpies del vi i una representació molt subtil del camp i la vinya, ha estat **el més votat entre els gairebé 3.000 usuaris que han participat en la votació popular**, que ha estat oberta al públic des del passat 31 d'agost a la pàgina web de la campanya conjunta de les DO, gaudeixdelqueesbo.com, on s'emmarca aquest concurs.

La guanyadora rebrà com a premi **un lot de 6 vins personalitzats amb la seva etiqueta**, així com **una experiència enoturística** a escollir entre les diferents DO que formen part de la campanya.

Sobre la campanya 'Gaudeix del que és bo #ViCatalà'

Sota el lema **Gaudeix del que és bo #ViCatalà**, les **11 Denominacions d'Origen vitivinícoles catalanes** (DO Alella, DO Catalunya, DO Conca de Barberà, DO Costers de Segre, DO Empordà, DO Montsant, DO Penedès, DO Pla de Bages, DOQ Priorat, DO Tarragona i DO Terra Alta), amb el suport de la **Generalitat de Catalunya a través d'INCAVI**, han unit esforços per apropar al consumidor que viu a Catalunya als vins catalans amb Denominació d'Origen.



Modernitzar la imatge del vi català, apropar-lo al consumidor no expert i desvestir-lo de complexitat són alguns dels eixos d'aquesta campanya que té com a objectiu fonamental la promoció del consum de vi català amb Denominació d'Origen, no només perquè són els vins de proximitat sinó perquè són bons i de qualitat.

Barcelona, 14 de setembre de 2020



Conchi Roque
Comunicació i Premsa PCatS Comunicació
Tel. 93 419 42 48
comunicacio@pcats-comunicacio.com

pcats.cat

