

III. OUTRAS DISPOSICIÓNS

CONSELLERÍA DO MEDIO RURAL E DO MAR

CORRECCIÓN de erros. Orde do 19 de decembro de 2014 pola que se fixan os prezos das determinacións analíticas realizadas polo Laboratorio Agrario e Fitopatolóxico de Galicia e pola Estación de Viticultura e Enoloxía de Galicia, dependentes desta consellería.

Advertidos erros na referida orde, publicada no *Diario Oficial de Galicia* número 5, do 9 de xaneiro de 2015, cómpre facelas seguintes correccións:

Na páxina 911, no cadro correspondente ao punto 2.2. Análises de substratos, despois de:

Metais pesados: cadmio, cinc, cobre, chumbo, cromo total, mercurio, níquel	42,00
--	-------

e antes de

pH en auga	3,50
------------	------

hai que engadir:

Nitróxeno total	5,00
-----------------	------

Na páxina 911, no cadro correspondente ao punto 2.3. Análises foliares, onde di:

Análise foliar completa: nitróxeno total, fósforo, potasio, calcio, magnesio, ferro, cobre, manganeso, cinc e xofre	20,00
Análises foliar completa + boro	26,00

debe dicir:

Análise foliar completa: nitróxeno total, fósforo, potasio, calcio, magnesio, ferro, cobre, manganeso e cinc	20,00
Análise foliar completa + boro + xofre	26,00

Na páxina 911, no cadro correspondente ao subapartado 3.1.1. Análises de fertilizantes orgánicos e orgánico-minerais, onde di:

Metais: calcio, fósforo, potasio, magnesio, manganeso, sodio	6,00
--	------

debe dicir:

Calcio	6,00
--------	------



Na páxina 912, no cadro correspondente ao subapartado 3.1.1. Análises de fertilizantes orgánicos e orgánico-minerais, onde di:

Análise completa de xurro: as determinacións da análise básica máis xofre total, cinc total, cobre total, ferro total, manganeso total	38,25
Análise completo de esterco: xofre total, calcio total, fósforo total, magnesio total, potasio total, materia orgánica, materia seca, nitróxeno total, pH en auga ext. 1:25	34,31

debe dicir:

Análise completa de xurro: as determinacións da análise básica máis cinc total, cobre total, ferro total, manganeso total	38,25
Análise completo de esterco: calcio total, fósforo total, magnesio total, potasio total, materia orgánica, materia seca, nitróxeno total, pH en auga ext. 1:25	34,31

Na páxina 912, no cadro correspondente ao subapartado 3.1.2. Análises de fertilizantes inorgánicos, onde di:

Auga total	5,00
Fósforo soluble en ácidos minerais	2,00

debe dicir:

Humidade	5,00
Fósforo soluble en ácidos minerais	6,00

