

平成28年度

小豆島オリーブ検定(東京会場)

# ‘16ビギナー検定試験問題

## ◇受験に際しての注意事項

- ◎「受験番号」と「氏名」を解答用紙に記入して下さい。
- ◎すべての問題が四者択一となっています。正解と思う番号をそれぞれの解答欄に記入してください。
- ◎試験時間は60分です。なお、試験開始後30分を経過すれば、会場から退出できます。この場合、解答用紙を裏返して退出して下さい。ただし一度退出された方は再入場できません。
- ◎携帯電話は、電源を切るか、マナーモードにしてください。

平成28年10月2日(日)

小豆島オリーブ検定実行委員会

- 問1 世界でオリーブ栽培の始まりは、何年前と言われているか  
①約500年前      ②約2,000年前      ③約6,000年前      ④約8,000年前
- 問2 世界でオリーブ栽培の起源といわれている地域はどこか  
①北アフリカ沿岸      ②小アジア地方      ③オーストラリア      ④イベリア半島南部
- 問3 地中海沿岸各地にオリーブを最初に広めたのは何人と言われているか  
①ポルトガル人      ②ローマ人      ③フェニキア人      ④ギリシャ人
- 問4 日本に初めてオリーブオイルが持ち込まれたのはいつの時代か  
①平安時代      ②縄文時代      ③安土桃山時代      ④江戸時代
- 問5 林洞海により日本最初のオリーブ苗木は導入されたと言われているが、その使用目的は何か  
①医療用      ②魚介類保存用      ③髪油等化粧用      ④宗教用
- 問6 日本で初めてオリーブ樹に果実が実ったのは何県か  
①三重県      ②鹿児島県      ③兵庫県      ④和歌山県
- 問7 日本で初めてオリーブオイルの採取及びテーブルオリーブス加工が行われたのはどこか  
①天草      ②横須賀      ③小豆島      ④神戸
- 問8 オリーブオイルの国内自給が求められるきっかけとなった戦争はどれか  
①西南戦争      ②日清戦争      ③日露戦争      ④第一次世界大戦
- 問9 では、その当時の自給しようとしたオリーブオイルの使用方法は何か  
①魚介類保存用      ②医療用      ③化粧用      ④宗教用
- 問10 明治40年に栽培試験地に指定されたのは、香川県・三重県と何県か  
①和歌山県      ②長崎県      ③鹿児島県      ④熊本県
- 問11 明治40年にアメリカから導入されたオリーブ品種のうち、確認されているのはミッションと次のうちどれか  
①マンザニコ      ②ネバディロ・ブランコ  
③カラマタ      ④コロネイキ
- 問12 明治32年に創設された香川県農事試験場の初代場長は誰か  
①福家 梅太郎      ②野呂 癸巳次郎      ③島村 富次郎      ④児玉 連一
- 問13 大正初期、農事試験場の佐村利兵衛や高重昌治がアメリカの書物の中から見出したオリーブ果実の脱渋技術に使われた薬品はどれか  
①苛性ソーダ      ②酢酸      ③塩酸      ④消石灰
- 問14 神戸オリーブ園の管理を手がけ、大正3年に小豆島に招かれた園芸家は誰か  
①水野 邦次郎      ②福羽 逸人      ③前田 正名      ④佐野 常民
- 問15 尾崎元扶の業績に含まれるものはどれか  
①大正11年から香川県農事試験場に在籍し、グリーンオリーブスの塩蔵製造の品質向上に努めた  
②温度管理や湿度調節などによって、ほぼ年間を通して挿し木による多量のオリーブ苗木を供給できる技法を確立し  
③昭和26年に発足した香川県農業試験場小豆分場の初代分場長を務めた  
④神戸オリーブ園を作った

- 問16 オリーブの生産が激減する原因の一つになった昭和34年に始まった日本の政策はどれか  
①生産調整                      ②農地改革                      ③農産物輸入自由化                      ④果樹農業振興特別措置法
- 問17 平成27年度における小豆郡内のオリーブ果実の収穫量は約348tであったが、昭和39年における小豆郡内のオリーブ果実の収穫量は約何tか  
①約100t                      ②約400t                      ③約700t                      ④約900t
- 問18 オリーブ樹は、何科の植物か  
①モクレン科                      ②ツバキ科                      ③クスノキ科                      ④モクセイ科
- 問19 小豆島におけるオリーブの開花時期はいつか  
①2月下旬～3月上旬                      ②3月下旬～4月上旬  
③4月下旬～5月上旬                      ④5月下旬～6月上旬
- 問20 他の品種の花粉でない受精・結実しにくい性質の名称は何か  
①自家不和合性                      ②向日性                      ③雌雄異株                      ④自家和合性
- 問21 オリーブの葉裏の色として例えられるのは何色か  
①紫色                      ②銀白色                      ③黄色                      ④乳白色
- 問22 オリーブの花の花弁の色は何色か  
①紫色                      ②銀白色                      ③黄色                      ④乳白色
- 問23 オリーブ樹は乾燥を好むといわれているが、良好な生育等に必要とされている年間降水量はどれか  
①100mm以下                      ②200～300mm程度                      ③500～1,000mm程度                      ④2,000mm以上
- 問24 オリーブ栽培に望ましいとされている年間の日照時間はどれか  
①500時間程度                      ②1,000時間程度                      ③1,500時間程度                      ④2,000時間以上
- 問25 オリーブ栽培に適するとされている年平均気温は何度か  
①6℃～8℃                      ②10℃～12℃                      ③14℃～16℃                      ④20℃～24℃
- 問26 オリーブ栽培に適するとされる土壌条件はどれか  
①地下水位が高い低湿地                      ②通気性が良い土壌  
③耕土が浅い痩せ地                      ④排水しにくい重粘土地
- 問27 オリーブ樹の花芽分化には低温遭遇が必要であるが、花芽分化に望ましい1月の平均気温は何度以下か  
①6度以下                      ②8度以下                      ③10度以下                      ④12度以下
- 問28 オリーブ樹についての記述で誤りがあるものはどれか  
①オリーブ樹は、風による倒木や果実の損傷、落果などの被害がよく発生する  
②オリーブの花は、1つの雌ずい(めしべ)、二つの雄ずい(おしべ)を持っている  
③オリーブ樹は、生長が遅く、高さは10メートルを超えない  
④オリーブ樹は、常緑樹である
- 問29 小豆島で栽培されている主要4品種の中で、受粉樹としての価値が高い油用品種はどれか  
①ネバディロ・ブランコ                      ②マンザニコ                      ③ミツシヨ                      ④ルツカ

- 問30 小豆島で栽培されている主要4品種の中で、果実加工用、油用兼用の最主要品種はどれか  
 ①ネバディロ・ブランコ ②マンザニコ ③ミッション ④ルッカ
- 問31 小豆島で栽培されている主要4品種の中で、スペイン原産で果実が大きく果実加工に適した品種はどれか  
 ①ネバディロ・ブランコ ②マンザニコ ③ミッション ④ルッカ
- 問32 小豆島で栽培されている主要4品種の中で、一時は香川県の奨励品種にもなったオイル専用品種はどれか  
 ①ネバディロ・ブランコ ②マンザニコ ③ミッション ④ルッカ
- 問33 小豆島におけるグリーンオリーブ用果実の収穫開始時期はいつか  
 ①1月下旬～ ②6月上旬～ ③9月下旬～ ④12月上旬～
- 問34 テーブルオリーブ用果実のうち、香川県において主体となっているグリーンオリーブに用いるのに適したオリーブ果実は何色か  
 ①黄緑色 ②濃緑色 ③紫色 ④赤紫色
- 問35 イタリアの主要品種はどれか  
 ①フラントイオ ②アルベキナ ③コロネイキ ④ピクアル
- 問36 カラマタという品種の主要産地はどこか  
 ①イタリア ②ギリシャ ③スペイン ④アメリカ
- 問37 オリーブ樹の寿命は長いといわれているが、地中海沿岸では長くて樹齢何年の樹が現存しているか  
 ①約200年 ②約400年 ③約800年 ④1,000年以上
- 問38 FAO(国連食糧農業機関)の調査では、オリーブ樹の品種数は何品種確認されているか  
 ①約60品種 ②約300品種 ③約700品種 ④1,000品種以上
- 問39 日本のオリーブ栽培の天敵であるオリーブアナアキゾウムシについての記述で正しいものは  
 ①明治41年の栽培開始時期から5年後にその存在が確認されている  
 ②成虫は3月下旬から10月下旬まで絶え間なく活動を続け、冬期は樹下の落葉下などで休眠状態で過ごす  
 ③成虫の生存期間は約10年間である  
 ④存在が確認された当初から「オリーブアナアキゾウムシ」という名称で呼ばれている
- 問40 オリーブアナアキゾウムシの防除に用いられている薬剤は  
 ①トップジンM水和剤 ②スミチオン乳剤  
 ③ペンコゼブ水和剤 ④デルフィン顆粒水和剤
- 問41 数千年にわたって行われてきた伝統的なオリーブオイルの採油法はどれか  
 ①圧搾法 ②遠心分離法 ③有機溶剤抽出法 ④パーコレーション法
- 問42 オリーブオイルの採油法の1つである遠心分離法について、誤った記述はどれか  
 ①工程が連続・自動式で、労力が少なくて済む  
 ②処理能力が高いため、原料果実の長期間貯蔵による油品質の劣化を最小限度に止められる  
 ③マットなどの資材を使うので、油が汚染される危険性が低い  
 ④ペーストの接する部分がステンレス・スチールなので、他の金属イオンの影響を受けない

- 問43 エクストラ・バージン・オリーブオイルに関する記述で誤っているものはどれか  
①エクストラ・バージン・オリーブオイルは、多価不飽和脂肪酸を含んでいる  
②エクストラ・バージン・オリーブオイルは、油を採る工程で加熱処理も化学処理も施さない  
③エクストラ・バージン・オリーブオイルは、精製オリーブオイルとバージン・オリーブオイルをブレンドしたものである  
④エクストラ・バージン・オリーブオイルは、他の食用油に比べ抗酸化物質が特に多い
- 問44 オリーブオイルに多く含まれる一価不飽和脂肪酸はどれか  
①リノール酸           ②オレイン酸           ③アラキドン酸           ④ドコサヘキサエン酸
- 問45 オリーブオイルに最も豊富に含まれるビタミンはどれか  
①ビタミンB           ②ビタミンC           ③ビタミンD           ④ビタミンE
- 問46 国際オリーブ理事会(インターナショナルオリーブカウンシル)の基準において、最も品質の高いオリーブオイルの名称はどれか  
①エクストラ・バージン・オリーブオイル           ②バージン・オリーブオイル  
③オーディナリー・バージン・オリーブオイル           ④ランパンテ・バージン・オリーブオイル
- 問47 国際オリーブ理事会(インターナショナルオリーブカウンシル)の基準において、エクストラ・バージン・オリーブオイルの酸度は何%以下となっているか  
①0.8%以下           ②1.0%以下           ③2.0%以下           ④3.3%以下
- 問48 オリーブが県木に選ばれたのはいつか  
①1954年           ②1966年           ③1985年           ④2003年
- 問49 小豆島オリーブを守る会が制定した「オリーブの日」は何月何日か  
①3月15日           ②4月22日           ③5月25日           ④10月10日
- 問50 小豆島のオリーブを日本に広く知らしめた画家はだれか  
①黒田 清輝           ②横山 大観           ③猪熊 弦一郎           ④竹久 夢二

お疲れ様でした。今一度、受験番号や氏名の記入をお確かめ下さい。