

令和4年度

小豆島オリーブ検定(小豆島会場)

‘22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。
- ◎全ての問題が四者択一となっています。正解だと思う番号をそれぞれの解答欄に記入して下さい。
- ◎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。その場合、解答用紙を裏返しに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。

令和4年8月27日(土)

小豆島オリーブ検定実行委員会

問1 日本に初めてオリーブオイルが持ち込まれた当時は、何の油と呼ばれていたか

- ①ポルトの油 ②ホルトの油 ③トルコの油 ④トルポの油

問2 オリーブオイルの国内自給を推進するきっかけとなったとされている戦争はどれか

- ①日清戦争 ②日露戦争 ③太平洋戦争 ④日中戦争

問3 日本に初めてオリーブオイルが持ち込まれたのは、何時代と言われているか

- ①江戸時代 ②明治時代 ③安土・桃山時代 ④鎌倉時代

問4 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インド人 ②ローマ人 ③ギリシャ人 ④フェニキヤ人

問5 オリーブ栽培の起源と言われている地域はどこか

- ①ギリシャの島しょ部 ②東南アジア地方
③地中海沿岸 ④小アジア地方

問6 オリーブ栽培の始まりは、約何年前と言われているか

- ①2,000年前 ②4,000年前 ③6,000年前 ④8,000年前

問7 林洞海の献策によって、日本に初めてオリーブの苗木が導入されたと言われているが、その使用目的は何か

- ①魚介類の保存 ②医薬品用オイルの生産
③食用 ④観賞用

問8 明治40年(1907年)に、日本へ導入されたミッションとネバディロ・ブランコは、どこの国から導入されたものか

- ①ギリシャ ②イタリア ③スペイン ④アメリカ合衆国

問9 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の加工が行われたとされているのはどこか

- ①横須賀市 ②神戸市 ③小豆島 ④鹿児島市

問10 香川県農事試験場初代場長に就任したのはだれか

- ①福家 梅太郎 ②平野 秀勝 ③棟保 竹松 ④水野 邦次郎

問20 オリーブ樹は何科の植物か

- ①オリーブ科 ②モクセイ科 ③サクラソウ科 ④ヒノキ科

問21 オリーブ樹の寿命は長いと言われているが、地中海沿岸では長いもので樹齢何年の樹が現存しているか

- ①数百年 ②数千年 ③数万年 ④数十万年

問22 小豆島におけるオリーブの開花時期はいつごろか

- ①3月下旬から4月上旬 ②4月下旬から5月上旬
③5月下旬から6月上旬 ④6月下旬から7月上旬

問23 オリーブの花冠の色は何色か

- ①桜色 ②藤色 ③乳白色 ④山吹色

問24 オリーブは、自家不和合性が強いとされているが、これはどのような性質か

- ①厳しい環境に適応できる ②おしべとめしべの区別がない
③受粉の必要がない ④自家受粉では結実しにくい

問25 小豆島で栽培されている主要4品種の中で、近年ではテーブルオリーブ用やオイル用としても利用されているが花粉が多いため受粉樹としての価値が高い品種はどれか

- ①ミッション ②ルッカ ③マンザニコ ④ネバディロ・ブランコ

問26 小豆島で栽培されている主要4品種の中で、テーブルオリーブ用、オイル用兼用の最主要品種はどれか

- ①ミッション ②ルッカ ③マンザニコ ④ネバディロ・ブランコ

問27 小豆島で栽培されている主要4品種の中で、炭疽病への抵抗性の強いオイル専用品種はどれか

- ①ミッション ②ルッカ ③マンザニコ ④ネバディロ・ブランコ

問28 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29 オリーブは乾燥を好むとされているが、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 ③1,000mm程度 ④2,000mm以上

問30 オリーブ栽培に適した年平均気温は何℃と言われているか

- ①6℃～8℃ ②10℃～12℃ ③14℃～16℃ ④20℃～25℃

問31 オリーブ栽培に適するとされている土壌条件はどれか

- ①耕土の浅い痩せ地 ②排水しにくい重粘土
③地下水位が高い低湿地 ④保水力に富んだ排水しやすい肥沃地

問32 冬から春先の平均気温が何℃以下でないと、花芽がつきにくいと言われているか

- ① - 5℃ ②0℃ ③5℃ ④10℃

問33 FAO(国連食糧農業機関)の調査では、オリーブの品種数は何品種確認されているか

- ①1, 150種 ②1, 275種 ③1, 375種 ④1, 450種

問34 香川県農業試験場小豆オリーブ研究所では、平成30年(2018年)3月の時点において何品種が保存されているか

- ①約4品種 ②約50品種
③約100品種 ④約1, 000品種以上

問35 次のうち、スペインで栽培されている代表的品種はどれか

- ①フランドイオ ②コラティーナ
③ピクアル ④カラマタ

問36 平成26年(2014年)に香川県独自に創設したオリーブオイルの品質と表示に関する制度はどれか

- ①地域食品ブランド表示基準制度「本場の本物」
②JAS規格
③かがわオリーブオイル品質評価・適合表示制度
④オリーブオイルの表示に関する公正競争規約

問37 小豆島でオリーブの新漬けに使用されるマンザニロの果実収穫開始時期はいつからか

- ①7月中旬 ②8月中旬
③9月中旬 ④10月中旬

問38 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どれか

- ① I C ボルドー66D
- ② トップジンM水和剤
- ③ スミチオン乳剤
- ④ アミスター10フロアブル

問39 炭疽病の説明について、誤っているものはどれか

- ① 果実に5～25mm程度のコブを形成
- ② 糸状菌（カビ）が感染することで発病
- ③ サーモンピンク色の胞子を形成
- ④ 生育適温は25℃～28℃で比較的高温を好む

問40 炭疽病の予防策として、誤っているものはどれか

- ① 日あたりを良くする
- ② 植栽間隔を狭くする
- ③ 風通しを良くする
- ④ 水はけの悪い園地では排水路を作り、水はけをよくする

問41 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、誤っているものはどれか

- ① マットなどの資材を使うので、オイルが汚染される危険性が低い
- ② 工程が連続式で、所要労力が少なく済む
- ③ 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
- ④ 処理能力が高いため、原料果実の長期間貯蔵によるオイルの品質劣化を最小限度に抑えられる

問42 小豆島で作られている「新漬け」の一般的な製造方法について、正しいものはどれか

- ① 乳酸発酵させる
- ② 渋抜き後、塩水で調味する
- ③ 果実を塩の中で発酵させる
- ④ 麹菌で発酵させる

問43 IOC(インターナショナル・オリーブ・カウンシル)による基準において、最も品質の高いオリーブオイルの遊離酸度はオレイン酸換算で100g中何g以下とされているか

- ① 0.10 g 以下
- ② 0.80 g 以下
- ③ 1.20 g 以下
- ④ 3.30 g 以下

問44 IOC(インターナショナル・オリーブ・カウンシル)による基準において、最も品質が高い区分のオリーブオイルの名称はどれか

- ① オーディナリー・バージン・オリーブオイル
- ② バージン・オリーブオイル
- ③ エキストラ・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

