



### אכלוס בריכה בדגי נוי

את הבריכת הנוי מומלץ לאכלס בדגי נוי התורמים למראה הטבעי וליופי של הבריכה ובדגים שתפקידם קטילת יתושים וזחלי יתושים.

הדגים המתאימים לאיכלוס בריכות נוי הינם דגים ממשפחת הקרפיונים כגון: דגי זהב מסוגי שונים ודגי קוי בבריכות גדולות ועמוקות (דגי קוי עלולים לפגוע בצמחי מים).

דגים נוספים המתאימים לבריכות נוי הם דגי הסארסה הדומים מאוד לדגי זהב אך מאופיינו בתערובת צבע אדום בוהק עם לבן.

דגים נוספים הם דגי השובנקין בעלי מרקם של שלושה צבעים או יותר.

ניתן לגדל בבריכות נוי גם את השליירים המאופיינים בזנב משולש בצורת פירמידה, קיימים סוגים רבים של שליירים לדוגמה: טלסקופ, ברונזה, כיפה אדומה, ראש אריה ועוד.

בנוסף ניתן להוסיף דגי רוזי בארבע וגמבוזיה, אלו דגים קטנים יחסית הנלחמים היטב ביתושים ובזחלי היתושים ומתרבים במהירות, ניתן לומר כמעט בוודאות שהקיץ הזה תראו פחות יתושים.. המשותף לדגי הבריכות, הוא יכולתם לחיות בבריכות ללא חימום ועמידותם הגבוהה יחסית לא מומלץ להכניס לבריכה דגים טרופיים שכן הללו זקוקים לסביבת מחייה בטמפרטורה של למעלה מ 22 מעלות (לרוב 26 מעלות), דגים אלו לא יסבלו טמפרטורה נמוכה בלילות ובחורף וסביר שלא יחזיקו מעמד.

ניתן לחמם את מי הבריכה באמצעות גופי חימום ייעודיים, אך עלות החימום תהייה גבוהה למדי, בעיקר לנוכח העובדה שחום רב יפוזר לסביבה, הדבר משול למקרר הפועל על דלת פתוחה.

בטרם מכניסים דגים לבריכה, יש להכין את המים לאכלוס הדגים ע"י טיהורם בחומר המפרק כלור, כלורמין ומתכות כבדות הנמצאות במי הברז.

יש להשתמש במינון המתאים בהתאם לנפח הבריכה המשוער וההנחיות לשימוש המופיעות על גבי האריזה.

במהלך השבוע הראשון מהקמת הבריכה, רצוי להכניס עד 4 דגי זהב קטנים שישמשו להתנעת התהליך הביולוגי בבריכה.

הוספת דגים נוספים תתבצע רק לאחר שבוע וחצי וגם אז יש להוסיף כמות קטנה דגים. בד"כ אורכת התייצבות ביולוגית של הבריכה למעלה מחודש ועל כן לא רצוי להכניס כמויות גדולות של דגים במהלך החודש הראשון.

מומלץ להאכיל את הדגים אחת ליום-יומיים במזון מסוג מתאים.

יש הטוענים שאין צורך להאכיל את הדגים ושהם "יסתדרו לבד", זה נכון אולי בבריכות גדולות עם אוכלוסיית דגים קטנה, אך בשאר המקרים אני ממליץ על האכלה בכמות סבירה של מזון שתספיק להתפתחות הדגים.

כמות סבירה היא זו הנאכלת בתוך פרק זמן של 30 שניות, עודפי מזון עלולים לגרום לזיהום המים ולהתפתחות מוגברת של אצות.

לא מומלץ "לדחוס" כמות גדולה של דגים לבריכת הנוי, מספר דגים מאושרים, עדיף בהרבה על כמות גדולה של דגים העלולים לזהם את המים בהם הם חיים וכתוצאה מכך לחלות ואף למות. ההמלצה לכמות הדגים היא כדלקמן:

בריכה של 100-200 ליטר: 5 דגי זהב+4 אוכלי יתושים  
בריכה של 200-500 ליטר: 8 דגי זהב+8 אוכלי יתושים  
בריכה של 500-1000 ליטר: 12 דגי זהב + 10 אוכלי יתושים  
בריכה של 1000-2000 ליטר: 15 דגי זהב + 10 אוכלי יתושים  
בריכה של 2000-3000 ליטר: ניתן לאכלס ב 4-5 דגי קוי או ב 20 דגי זהב + 10 אוכלי יתושים  
בריכה של למעלה מ 3000 ליטר: ניתן לאכלס בדגי קוי לפי מפתח של דג אחד לכל 400 ליטר או לחלופין בדגי זהב.

חשוב לזכור שדגי קוי גדלים למימדים גדולים ולכן אין טעם לצופף כמות גדולה בשטח קטן. אם החלטתם ללכת על דגי קוי, כדאי לקחת בחשבון מראש תכנון מערכת פילטרציה חזקה ומפל מים שיחמצן את המים.

כאשר מביאים דג חדש לבריכה, כדאי להקפיד על מספר כללים:  
יש לבצע אקלום לדג ע"י הצפת השקית במי הבריכה ל 15-20 דקות במקום מוצל, רק לאחר מכן לשחרר את הדג אל הבריכה  
במידת האפשר, לא להכניס את מי השקית לבריכה, כדאי לתפוס את הדג ביד ולהכניסו לבריכה.  
רצוי לא להאכיל דגים חדשים יומיים-שלושה מיום הגעתם.  
מומלץ לא להתעסק עם הבריכה בימים הראשונים לקליטת דגים, גם כך הם עדיין בסטרס.

## דגי נוי לבריכות:



דגי קוי-תכשיטי הבריכה, מגיעים לגודל של 70 ס"מ ואף יותר דורשים פילטרציה חזקה וחמצון מים רב. לא מומלץ לשלבם בבריכה עם צמחי מים, לקוי נטיה לתלוש עליים.



הקומט (מימין) הסארסה והשובנקין, ממשפחת הקרפיונים. מגיעים לגודל של למעלה מ 30 ס"מ, אינם פוגעים בצמחי מים.



שליירים ממשפחת הקרפיונים, חניניים ואינם פוגעים בצמחי מים. גודלם עשוי להגיע ל 25 ס"מ.



אוכלי היתושים וזחליהם, חובה בכל בריכת נוי. הרוזי בארב (מימין) והגמבוזיה משמאל.